

MAURER[®]

**PITTURA
ED ACCESSORI**



CATALOGO 2023

Prodotti per la preparazione fondi

STUCCO BIANCO IN PASTA.....	pag.17
STUCCO LEGGERO IN PASTA.....	pag.17
FISSATIVO ISOLANTE ACRILICO.....	pag.18
FONDO UNIVERSALE OPACO SINTETICO.....	pag.19
ZINCANTE A FREDDO.....	pag.19
ANTIRUGGINE SINTETICA PER FERRO.....	pag.20
ANTIRUGGINE SINTETICA AL MINIO.....	pag.20
FONDO UNIVERSALE ALL'ACQUA	pag.21

Prodotti di protezione e finitura

IMPREGNANTE SINTETICO PER LEGNO	pag.22
IMPREGNANTE CERATO SINTETICO PER LEGNO	pag.22
SMALTO UNIVERSALE SINTETICO	pag.24
FLATting SINTETICO PER LEGNO.....	pag.23
SMALTO GEL A SOLVENTE CON ANTIRUGGINE.....	pag.25
SMALTO ALTE TEMPERATURE.....	pag.25
SMALTO UNIVERSALE SINTETICO PER RITOCCHI.....	pag.24
SMALTO SINTETICO FERROMICACEO.....	pag.23
IMPREGNANTE CERATO ALL'ACQUA PER LEGNO	pag.26
IMPREGNANTE ALL'ACQUA PER LEGNO	pag.26
FLATting ALL'ACQUA PER LEGNO.....	pag.27
SMALTO UNIVERSALE ALL'ACQUA	pag.27
MASTICE PER MARMI E PIETRE.....	pag.36
VETRORESINA IN PASTA.....	pag.36

Prodotti di finitura

IDROPITTURA LAVABILE COLORATA PER INTERNI.....	pag.10
IDROPITTURA TRASPIRANTE SEMILAVABILE PER INTERNI.....	pag.12
IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI.....	pag.13
IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE PER INTERNI.....	pag.14
PITTURA LAVABILE ALTO PUNTO DI BIANCO INTERNI.....	pag.15
PITTURA AL QUARZO PER INTERNI ED ESTERNI.....	pag.16
COLORANTI UNIVERSALI.....	pag.17
PENNARELLI RITOCOCCO FUGHE.....	pag.28
PENNARELLI RITOCOCCO LEGNO.....	pag.28
VERNICE BITUMINOSA CATRAMINA.....	pag.34
PASTA ABRASIVA.....	pag.35
STUCCO METALLICO.....	pag.35
RESINA IN POLIESTERE - LANA DI VETRO	pag.37

Prodotti di finitura spray

BRIKO SPRAY COLORI.....	pag.30
BRIKOSPRAY EFFETTI SPECIALI.....	pag.31

Pennarelli

PENNARELLI MARCATORI PROFESSIONALI.....	pag.74
PENNARELLI MARCATORI PROFESSIONALI PERMANENTI.....	pag.74

Diluenti

ACQUARAGIA.....	pag.32
-----------------	--------

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA.....	pag.32
DILUENTE SINTETICO UNIVERSALE.....	pag.32
SVERNICIATORE.....	pag.33
ACETONE.....	pag.33
PITTURA SPARTITRAFFICO.....	pag.29
Spray	
RIMUOVI SILICONE E COLLE.....	pag.39
COLLA SPRAY.....	pag.39
RIMUOVI ETICHETTE SPRAY.....	pag.39
ZINCANTE A FREDDO.....	pag.39
CONVERTITORE DI RUGGINE.....	pag.40
ADDITIVO UNIVERSALE PREVIENIMUFFA.....	pag.40
DETERGENTE PULISCI MUFFA.....	pag.40
ELIMINASPORCO.....	pag.41
Sigillanti	
SIGILLANTI CEMENTFORT - MUROFORT - ACRILFORT.....	pag.38
PISTOLE PER SIGILLANTI.....	pag.38
Accessori per pittura	
PENNELLI - PLAFONI MAURER PLUS.....	pag.42-43
PENNELLI - PLAFONI MAURER.....	pag.44-46
RULLI - MINIRULLI MAURER PLUS.....	pag.47-49
RULLI - MINIRULLI MAURER.....	pag.51-54
VASCHEE - GRIGLIA.....	pag.55
TELO COPRITUTTO - FELTRO ASSORBENTE.....	pag.56
CARTA MANI - PORTAROTOLO - DETERGENTE MANI.....	pag.57
TRABATTELLO - SCALETTA.....	pag.58-59
Protezione	
MASCHERINE MONOUSO.....	pag.60
GUANTI LATTICE.....	pag.60
Elettrotensili ed accessori	
AEROGRAFI.....	pag.62
KIT ARIA COMPRESSA.....	pag.62
PISTOLA A SPRUZZO.....	pag.61
COMPRESSORI.....	pag.63
MISCELATORI - MESCOLATORI.....	pag.64
LEVIGATRICI.....	pag.65
IDROASPIRATORE.....	pag.66
CARTA ABRASIVA.....	pag.66
UTENSILE MULTIFUNZIONE.....	pag.67
PISTOLA TERMICA.....	pag.67
RASCHIETTI - PROIETTORE.....	pag.68
LINEA EDILBRIKO.....	pag.69-72
SPATOLE STUCCATORE - COLLA VINILICA.....	pag.73

Indice codici

Codice	pag.	Codice	pag.	Codice	pag.	Codice	pag.	Codice	pag.
cod. 50692	30	cod. 53255	58	cod. 81108	49	cod. 86253	69	cod. 89416	66
cod. 50693	30	cod. 53266	56	cod. 81109	50	cod. 86254	69	cod. 89417	66
cod. 50776	24	cod. 53267	56	cod. 81110	50	cod. 86255	69	cod. 89418	66
cod. 50780	24	cod. 53268	56	cod. 81133	54	cod. 86256	69	cod. 89419	66
cod. 50781	24	cod. 53490	74	cod. 81134	52	cod. 86257	69	cod. 89420	66
cod. 50793	24	cod. 53491	74	cod. 81135	54	cod. 86258	69	cod. 89421	66
cod. 50794	24	cod. 53492	74	cod. 81148	59	cod. 86259	69	cod. 91175	73
cod. 50797	24	cod. 53494	74	cod. 81416	33	cod. 86260	71	cod. 91176	73
cod. 50798	24	cod. 53495	74	cod. 81422	29	cod. 86261	71	cod. 91177	73
cod. 50800	24	cod. 53496	74	cod. 81423	29	cod. 86262	71	cod. 91178	73
cod. 50801	24	cod. 53497	74	cod. 81424	26	cod. 86263	71	cod. 91179	73
cod. 50802	24	cod. 53498	74	cod. 81425	26	cod. 86264	72	cod. 91180	73
cod. 50803	24	cod. 53503	74	cod. 81432	60	cod. 86265	72	cod. 91181	73
cod. 50804	24	cod. 53599	34	cod. 81434	60	cod. 86266	72	cod. 91182	73
cod. 50815	24	cod. 53601	34	cod. 81435	60	cod. 86267	72	cod. 91183	73
cod. 50817	24	cod. 53652	28	cod. 81436	60	cod. 86268	70	cod. 91184	73
cod. 50819	24	cod. 53661	28	cod. 81528	56	cod. 86269	70	cod. 91185	73
cod. 50821	24	cod. 53662	28	cod. 81529	56	cod. 86270	71	cod. 91923	60
cod. 50828	24	cod. 53666	28	cod. 81530	56	cod. 86271	17	cod. 91924	60
cod. 50830	24	cod. 53669	74	cod. 81531	56	cod. 86272	17	cod. 91925	60
cod. 50840	24	cod. 53670	74	cod. 81538	55	cod. 86273	17	cod. 92014	45
cod. 50841	24	cod. 53679	74	cod. 81596	65	cod. 86274	17	cod. 92015	45
cod. 50842	24	cod. 53680	28	cod. 81598	65	cod. 86275	70	cod. 92016	45
cod. 50843	23	cod. 53681	28	cod. 81602	65	cod. 86581	12	cod. 92026	45
cod. 50844	23	cod. 53731	26	cod. 81787	64	cod. 86582	12	cod. 92027	45
cod. 50854	32	cod. 53732	26	cod. 81788	64	cod. 86583	12	cod. 92218	68
cod. 50855	32	cod. 53733	26	cod. 81789	64	cod. 86628	13	cod. 92436	57
cod. 50856	32	cod. 53737	56	cod. 81790	64	cod. 86631	14	cod. 92721	71
cod. 50857	32	cod. 53738	56	cod. 82017	68	cod. 86635	16	cod. 92722	71
cod. 50859	32	cod. 53740	26	cod. 82081	68	cod. 86640	18	cod. 92723	71
cod. 50862	32	cod. 53742	26	cod. 82082	68	cod. 86641	18	cod. 92845	63
cod. 50863	32	cod. 53743	26	cod. 82208	35	cod. 866970	30	cod. 92847	63
cod. 50864	32	cod. 53756	14	cod. 82209	35	cod. 86971	30	cod. 92855	57
cod. 50865	32	cod. 54067	30	cod. 82210	35	cod. 86972	30	cod. 92990	73
cod. 50866	32	cod. 54431	63	cod. 82211	36	cod. 86973	30	cod. 92991	73
cod. 51064	44	cod. 54432	55	cod. 82212	36	cod. 86974	30	cod. 92992	73
cod. 51076	44	cod. 54503	67	cod. 82213	36	cod. 86975	30	cod. 92993	73
cod. 51081	44	cod. 60453	67	cod. 82214	36	cod. 86976	30	cod. 93249	64
cod. 51082	44	cod. 60725	57	cod. 82215	36	cod. 86977	30	cod. 93329	30
cod. 51083	44	cod. 60795	57	cod. 82216	36	cod. 86978	30	cod. 93330	30
cod. 51084	44	cod. 61320	64	cod. 82217	36	cod. 86979	30	cod. 93331	30
cod. 51085	45	cod. 61461	64	cod. 82218	36	cod. 86980	30	cod. 93332	30
cod. 51086	45	cod. 61462	64	cod. 82219	37	cod. 86981	30	cod. 93333	30
cod. 51087	45	cod. 61463	64	cod. 82220	37	cod. 86982	30	cod. 93334	30
cod. 51088	45	cod. 80160	38	cod. 82257	27	cod. 86983	30	cod. 93335	30
cod. 51100	44	cod. 80170	64	cod. 82258	27	cod. 86984	30	cod. 93336	30
cod. 51101	44	cod. 80341	64	cod. 82259	27	cod. 86985	30	cod. 93337	30
cod. 51117	44	cod. 80342	64	cod. 82260	27	cod. 86986	30	cod. 93338	30
cod. 51118	44	cod. 80343	64	cod. 82261	27	cod. 86987	30	cod. 93339	30
cod. 51119	44	cod. 80354	64	cod. 82262	27	cod. 86988	30	cod. 93341	30
cod. 51120	44	cod. 80538	57	cod. 82263	27	cod. 86989	30	cod. 93342	30
cod. 51121	45	cod. 80539	57	cod. 82265	24	cod. 86990	31	cod. 93343	31
cod. 51122	44	cod. 80545	41	cod. 82274	31	cod. 86991	31	cod. 93344	31
cod. 51123	44	cod. 81067	61	cod. 82347	35	cod. 87752	17	cod. 93345	31
cod. 51124	44	cod. 81080	47	cod. 82349	10	cod. 87753	17	cod. 93346	31
cod. 51125	44	cod. 81081	47	cod. 82350	10	cod. 88047	57	cod. 93348	31
cod. 51126	44	cod. 81082	47	cod. 82351	10	cod. 88048	57	cod. 93349	31
cod. 51127	44	cod. 81084	47	cod. 82352	10	cod. 88829	68	cod. 93579	70
cod. 51128	46	cod. 81087	47	cod. 82353	10	cod. 89399	66	cod. 93580	70
cod. 51129	46	cod. 81088	47	cod. 82354	10	cod. 89400	66	cod. 93823	31
cod. 51130	46	cod. 81089	47	cod. 82355	10	cod. 89401	66	cod. 93824	31
cod. 51131	46	cod. 81090	47	cod. 82356	10	cod. 89402	66	cod. 93826	31
cod. 51133	46	cod. 81091	48	cod. 82357	10	cod. 89403	66	cod. 93827	31
cod. 51136	46	cod. 81092	48	cod. 82768	62	cod. 89404	66	cod. 93828	31
cod. 51137	46	cod. 81093	48	cod. 82769	62	cod. 89405	66	cod. 93829	31
cod. 51138	46	cod. 81094	48	cod. 82770	62	cod. 89406	66	cod. 93930	68
cod. 51139	46	cod. 81095	48	cod. 82271	24	cod. 89407	66	cod. 93992	59
cod. 51454	57	cod. 81096	48	cod. 82273	24	cod. 89408	66	cod. 94016	51
cod. 51455	57	cod. 81097	48	cod. 82773	62	cod. 89409	66	cod. 94017	51
cod. 51862	39	cod. 81098	48	cod. 82774	62	cod. 89410	66	cod. 94018	51
cod. 52138	40	cod. 81099	49	cod. 82924	74	cod. 89411	66	cod. 94019	53
cod. 52176	22	cod. 81100	49	cod. 82925	74	cod. 89412	66	cod. 94020	53
cod. 52181	22	cod. 81102	49	cod. 82926	74	cod. 89413	66	cod. 94021	53
cod. 52519	60	cod. 81106	49	cod. 83296	58	cod. 89414	66	cod. 94022	53
cod. 52703	56	cod. 81107	49	cod. 84204	38	cod. 89415	66	cod. 94023	53

Codice	pag.	Codice	pag.	Codice	pag.
cod. 94024	53	cod. 96000	27	cod. 97248	22
cod. 94025	53	cod. 96001	27	cod. 97249	22
cod. 94026	53	cod. 96002	27	cod. 97250	22
cod. 94027	53	cod. 96003	26	cod. 97251	22
cod. 94028	52	cod. 96004	26	cod. 97252	23
cod. 94029	53	cod. 96005	26	cod. 97253	23
cod. 94030	53	cod. 96006	26	cod. 97254	23
cod. 94031	54	cod. 96007	26	cod. 97255	23
cod. 94032	54	cod. 96008	26	cod. 97256	23
cod. 94033	52	cod. 96009	26	cod. 97275	30
cod. 94034	54	cod. 96010	26	cod. 97276	30
cod. 94035	55	cod. 96011	26	cod. 97277	30
cod. 94036	55	cod. 96012	26	cod. 97278	30
cod. 94037	55	cod. 96013	26	cod. 97279	30
cod. 94038	55	cod. 96014	26	cod. 97280	30
cod. 94039	55	cod. 96015	21	cod. 97281	30
cod. 94040	55	cod. 96016	21	cod. 97282	31
cod. 94042	52	cod. 96120	17	cod. 97283	31
cod. 94043	52	cod. 96121	17	cod. 97831	39
cod. 94044	52	cod. 96122	17	cod. 98425	25
cod. 94045	52	cod. 96169	42	cod. 98426	25
cod. 94166	40	cod. 96170	42	cod. 98427	25
cod. 94167	40	cod. 96171	42	cod. 98428	25
cod. 94168	40	cod. 96172	42	cod. 98429	25
cod. 94175	39	cod. 96173	42	cod. 98430	25
cod. 94540	56	cod. 96174	42	cod. 98431	25
cod. 94541	56	cod. 96175	42	cod. 98432	25
cod. 94779	69	cod. 96176	42	cod. 98433	25
cod. 94961	57	cod. 96177	42	cod. 98434	25
cod. 94962	57	cod. 96178	42	cod. 98435	25
cod. 95187	70	cod. 96179	42	cod. 98436	25
cod. 95460	56	cod. 96180	42	cod. 98437	25
cod. 95461	56	cod. 96181	42	cod. 98438	25
cod. 95740	13	cod. 96182	42	cod. 98439	25
cod. 95741	13	cod. 96183	42	cod. 98440	25
cod. 95742	14	cod. 96184	42	cod. 98441	25
cod. 95743	14	cod. 96185	42	cod. 98442	25
cod. 95744	15	cod. 96186	43	cod. 98443	25
cod. 95745	15	cod. 96187	43	cod. 98790	40
cod. 95746	15	cod. 96188	43	cod. 98798	72
cod. 95747	16	cod. 96189	43	cod. 98799	72
cod. 95748	16	cod. 96190	43	cod. 98801	72
cod. 95749	17	cod. 96191	43	cod. 99106	52
cod. 95750	17	cod. 96192	43	cod. 99109	51
cod. 95751	17	cod. 97040	60	cod. 99110	51
cod. 95752	17	cod. 97041	60	cod. 99111	55
cod. 95753	17	cod. 97042	60	cod. 99112	55
cod. 95754	17	cod. 97216	20	cod. 99289	66
cod. 95755	17	cod. 97217	20	cod. 99353	56
cod. 95756	17	cod. 97218	20	cod. 99382	67
cod. 95757	17	cod. 97219	20	cod. 99398	56
cod. 95758	18	cod. 97220	20	cod. 99412	38
cod. 95759	18	cod. 97221	19	cod. 99417	38
cod. 95760	18	cod. 97222	19	cod. 99418	38
cod. 95761	18	cod. 97223	19	cod. 99419	38
cod. 95762	18	cod. 97224	24	cod. 99425	39
cod. 95763	18	cod. 97226	24	cod. 99523	61
cod. 95764	18	cod. 97229	24	cod. 99557	37
cod. 95765	18	cod. 97230	24	cod. 99573	33
cod. 95766	18	cod. 97231	24	cod. 99574	33
cod. 95897	40	cod. 97232	24	cod. 99582	66
cod. 95986 -	27	cod. 97233	24		
cod. 95987 -	27	cod. 97235	24		
cod. 95988 -	27	cod. 97236	24		
cod. 95989 -	27	cod. 97237	24		
cod. 95990	27	cod. 97238	24		
cod. 95991	27	cod. 97239	24		
cod. 95992	27	cod. 97240	24		
cod. 95993	27	cod. 97241	24		
cod. 95994	27	cod. 97242	22		
cod. 95995	27	cod. 97243	22		
cod. 95996	27	cod. 97244	22		
cod. 95997	27	cod. 97245	22		
cod. 95998	27	cod. 97246	22		
cod. 95999	27	cod. 97247	22		

Un buon ciclo di verniciatura non è solo bello da vedere, ma se fatto bene aiuta a proteggere e conservare nel tempo tutti i diversi materiali che ci circondano, dalla panchina in legno, al ferro della cancellata, per arrivare alle pareti della tua casa.

Il supporto per questo gioca un ruolo fondamentale nella buona riuscita di un ciclo di verniciatura, conoscere la natura del supporto, analizzarlo e preparare il fondo se necessario, è indispensabile per ottenere un buon risultato estetico che duri nel tempo.

I supporti si differenziano in tre grandi categorie, che elencheremo di seguito, riportando le specifiche caratteristiche e gli eventuali accorgimenti, per avere nel tempo una verniciatura ottimale.

INTONACO

L'intonaco è un rivestimento superficiale avente uno spessore che può variare da pochi millimetri a qualche centimetro, il legante di gran lunga più usato è il cemento che viene dosato in misura variabile assieme agli inerti ed infine impastati con acqua.

Elementi da controllare per procedere con la giusta analisi:

- adesione del supporto
- assorbimento
- resistenza meccanica
- sfarinamento
- presenza di cavillature (rete di microfessurazioni)
- efflorescenze (depositi superficiali di sali, nitrati, solfati e cloruri)
- contaminazioni da alghe e muffe
- omogeneità



Una volta analizzato l'intonaco e constatato che è possibile procedere al nuovo ciclo applicativo di pittura, è consigliato iniziare con il fissativo che, penetrando nel supporto, ha la funzione di ponte di aderenza tra il muro e il prodotto verniciante.

In questa fase è preferibile l'applicazione a pennello in quanto il rullo non garantisce una omogenea e capillare distribuzione del fissativo.

E' sempre di buona norma controllare le schede tecniche della pittura o colorante che si andranno ad utilizzare, quindi verificare la temperatura di utilizzo, il tipo di applicazione, la diluizione, la resa teorica e l'essiccazione.

LEGNO

Il legno è un elemento naturale, per questo muta nel tempo, ecco perchè è necessaria una manutenzione periodica con prodotti specifici per poterne garantire qualità e durata.

Elementi da controllare per procedere con la giusta analisi:

- luce
- umidità
- funghi
- insetti



Prima di iniziare con la verniciatura è necessario carteggiare e ripulire il supporto da sostanze oleose in caso di legno nuovo, o da vecchie vernici in caso di legno già trattato. Eliminare eventuali punti di umidità, attendendo l'evaporazione prima del trattamento per non pregiudicarne il risultato finale, mentre se sono presenti muffe o funghi ripulire e disinfestare il supporto con acqua e candeggina fino a che il legno non riprenda il suo colore originale.

Anche la verniciatura necessita di qualche accorgimento, per esempio il tipo di pennello, procurarsi setole morbide e compatte evita che si stacchino i peli del pennello, mantenere inoltre la pennellata nella stessa direzione della venatura del legno permette una buona omogeneità di colore. E' importante per oggetti esposti all'esterno applicare in ultima mano una vernice o impregnante leggermente tinteggiata in quanto il pigmento incrementa la resistenza ai raggi UV.

FERRO

Per quanto riguarda i supporti ferrosi proteggerli dagli effetti del tempo è la cosa più importante, ruggine e corrosione possono portare alla rottura e compromettere funzionalità e sicurezza.

Elementi da controllare per procedere con la giusta analisi:

- corrosione
- ruggine

Per proteggere il ferro dall'ossidazione sono necessarie delle formulazioni di pigmento anticorrosivi e impermeabilità del film essiccato, i più comuni sono: minio di piombo, ossido di zinco, cromato di zinco, fosfato di zinco, polveri di zinco metallico.



Anche nel caso di oggetti ferrosi è necessario ripulire il supporto da precedenti vernici o di parti arrugginite, carteggiare o spazzolare a fondo. Poi procedere con la verniciatura più adeguata al supporto, che può essere fatta a pennello, rullo o a spruzzo.

Parliamo di...

Diluizione, in alcuni casi è necessario diluire il prodotto per poterne sfruttare tutte le qualità e renderne agevole l'applicazione. La diluizione non va fatta superficialmente ma deve rispettare le indicazioni presenti nella scheda tecnica del prodotto onde evitare spiacevoli problematiche applicative o post-applicative.

Agitazione, o mescolazione meccanica è opportuna per l'omogeneizzazione della massa del prodotto, una volta che si andrà ad incontrare con solventi o acqua. Troppo lenta non permette di eliminare eventuali grumi, troppo veloce fa incamerare delle bolle d'aria impedendo così una buona fluidità del prodotto rendendolo spugnoso e poco compatto. In questo modo oltre all'aspetto estetico si alterano le proprietà tecniche dello strato di rivestimento fino a compromettere la durabilità nel tempo.

Messa in tinta i prodotti si possono trovare già della giusta colorazione definite "tinte pronte" oppure tinteggiabili con sistema tintometrico e coloranti, ecco perchè a volte colori apparentemente uguali mostrano una certa differenza visiva, questo è dovuto alla granulometria e alla brillantezza.

Rispetto delle tempistiche come già esposto precedentemente, le tempistiche di asciugatura ed essiccazione sono fortemente influenzate dalle condizioni ambientali e del supporto da verniciare, ecco perchè è molto importante fare riferimento alle schede tecniche del prodotto.

Verifica della congruità del materiale anche la resa è influenzata dall'eventuale diluizione, dal tipo o dallo stato del supporto e dalla manualità dell'operatore, ecco perchè i consumi vengono espressi con una tolleranza in modo da permettere la stima della quantità di prodotto da utilizzare.

Condizioni ambientali importantissimo rispettare i limiti della temperatura esterna e del supporto in particolar modo nei mesi estivi e invernali. E' buona norma evitare applicazioni sotto l'azione diretta del sole e del vento. L'essiccazione è influenzata dalla temperatura e umidità dell'aria.

Gli strumenti di applicazione, tra i principali strumenti di applicazione per le pitture ci sono il pennello nelle sue varie forme e dimensioni. Per una buona applicazione con il pennello si adotta la stesura ad incrocio con più passate. Il rullo è adatto invece su grandi superfici piane che consentono una stesura più veloce e regolare con rese operative nettamente superiori a quelle con il pennello, anche se con il rullo è difficile raggiungere tutti i punti a causa del suo ingombro.

Le schede tecniche di tutti i prodotti Maurer sono facilmente reperibili dal sito www.maurer.ferritalia.it

Approfondimento

Le caratteristiche della **vernice ad acqua** sono:

- riduzione del 95% di emissione di composti organici volatili
- meno pericolosi per l'uomo e l'ambiente
- idrosolubili
- inodore
- non infiammabile
- la diluizione avviene con acqua
- lavaggio attrezzi con acqua
- portata alla giusta consistenza risulta molto semplice da applicare
- crea una pellicola resistente ed elastica

Il Legno

PROBLEMA

**SCHIVATURE
DEL PRODOTTO**

CAUSA

Legnami ricchi di oli e/o resine
o trattati con prodotti silicnici
o presenza di sostanze

SOLUZIONE

Lavaggio con diluente al nitro

**FINITURA
OPALESCENTE**

Prodotto applicato in eccesso
Temperatura troppo bassa e/o
eccessiva umidità

Applicare minor spessore di
prodotto
Attendere condizioni meteo
più favorevoli

**SCARSA
DILATAZIONE**

Temperature troppo elevate.
Presenza sul supporto di so-
stanze inquinanti.

Applicare a temperatura ade-
guata. Lavare con diluente

**FORMAZIONE
DI MACCHIE BRUNE
SULLA SUPERFICIE**

Affioramento di sostanze solu-
bili (tannini)

Effettuare lavaggio con acqua
ossigenata a 130 volumi
Utilizzare prodotti a solvente

**FILM OPACO/DISCONTINUO
FORMAZIONE DI FESSURE**

Non rispettati i tempi per la
sovrapplicazione. Valori d'umi-
dità eccezionalmente elevati

Rispettare i tempi
Applicare in giornate più
asciutte

**SCREPOLATURA
DELLA FINITURA**

Temperatura eccessivamente
bassa. Eccessivi spessori ap-
plicati.

Controllare la temperatura
Controllare gli spessori

SCARSA ADESIONE

Applicazione su vecchie vernici
dure quali le poliuretatiche o
contenenti cere e non carteg-
giate

Carteggiare accuratamente e
lavare con diluente

Le caratteristiche della **vernice sintetica** sono:

- ottima copertura e aderenza al supporto
- applicabile anche in situazioni estreme
- alto grado di brillantezza
- lavaggio attrezzi con solvente
- diluizione con acqua ragia e/o diluente sintetico
- usare le precauzioni indicate sul barattolo durante l'applicazione

Il Legno

PROBLEMA

**SEDIMENTAZIONE
DEL PIGMENTO**

CAUSA

Stoccaggio dei prodotti in ambienti con temperature elevate

SOLUZIONE

Se il fondo è morbido mescolare bene sino a omogeneizzare il prodotto

**DIFFICOLTA'
D'ESSICCAZIONE**

Presenza di sostanze oleose e/o resine naturali
Solventi di pessima qualità

Lavare con diluente nitro con cura
Utilizzare solventi adeguati

COLATURE

Eccessivi spessori

Applicare spessori ridotti

**FORMAZIONE
DI MICROPUNTINATURE**

Microschiuma causata dall'aria rimasta intrappolata nel prodotto. Applicazione a rullo o spruzzo con prodotto troppo viscoso. Applicazione con temperature elevate

Aumentare la diluizione
Applicare a temperature inferiori

SCHIVATURE

Spesso causate da inquinanti esterni quali grassi, siliconi, collanti delle carte vetro utilizzate

Effettuare lavaggio preventivo con acqua ossigenata a 130 volumi
Utilizzare prodotti a solvente

SCARSA ADESIONE

Carteggiatura con carta vetro troppo fine che lucida il film rendendolo speculare tanto da vanificare l'adesione. Applicazione su vernici molto dure quali le poliuretaniche. Applicazioni a spruzzo con temperature troppo elevate, la vernice arriva quasi asciutta non aderendo correttamente.

Utilizzare carta vetro di grana idonea. Carteggiare molto bene il supporto
Applicare con temperature più basse, ridurre la nebulizzazione del prodotto utilizzando un ugello più grosso

Prodotti di finitura

IDROPITTURA LAVABILE COLORATA PER INTERNI

Idropittura estremamente lavabile per interni con diverse colorazioni con elevato potere coprente. Ideale per tutti gli ambienti interni ed un'ottima soluzione per zone di passaggio come scale e corridoi o in cucina e nelle camere dei bambini dove si necessita di molta manutenzione.

- EFFETTO ESTETICO SEMIOPACO E VELLUTATO AL TATTO
- FRAGRANZA PROFUMATA A LENTO RILASCIO FINCHE' TINTEGGI
- NON GOCCIOLA E NON SCHIZZA
- PRONTO ALL'USO
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo

Diluizione: pronta all'uso o acqua potabile al 5%

Resa teorica: 10-15 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 4-6 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 4 litri

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



VERDE	BEIGE	TORTORA
cod. 82357	cod. 82356	cod. 82355
GRIGIO	ROSA CIPRIA	AZZURRO
cod. 82354	cod. 82353	cod. 82352
GIALLO	ROSA	ARANCIO
cod. 82351	cod. 82350	cod. 82349

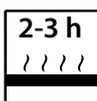
temperatura
applicazione



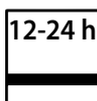
diluizione
con acqua



secco
al tatto



secco
in profondità



sovraverni-
ciatura



aspetto
e finitura



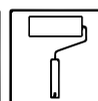
mescolare
il prodotto



applicazione
a pennello



applicazione
a rullo



applicazione
basso V.O.C.



Prodotto
a norma EU



Conservare
al riparo



MAURER®

**SCEGLI, ABBINA E
TINTEGGIA CON I
COLORI MAURER**



Una pittura facile da applicare per le sue eccellenti caratteristiche.

PITTURA MURALE LAVABILE TRASPIRANTE



- FRAGRANZA PROFUMATA LENTO RILASCIO
- ELEVATE PRESTAZIONI
- NON GOCCIOLA E NON SCHIZZA
- PRONTO ALL'USO
- SMACCHIABILE, IDROPELLENTE, ANTIMACCHIA
- IDEALE IN TUTTI GLI AMBIENTI
- NESSUNA PREPARAZIONE DI FONDO
- IMBALLO TRASPARENTE RIUTILIZZABILE

www.maurer.ferritalia.it

FERRITALIA

Distribuzione FERRITALIA Soc. Coop.
Via Longhin, 71 - 35129 PADOVA (ITALY)
www.ferritalia.it
MADE IN ITALY

Prodotti di finitura

IDROPITTURA TRASPIRANTE SEMILAVABILE PER INTERNI

Idropittura semilavabile per interni. Ideale per il trattamento di soffitti e pareti di cucine e bagni dove è richiesta una buona traspirabilità. Può essere applicata ad airless per grandi superfici.

- EFFETTO ESTETICO LISCIO OPACO
- OTTIMA TRASPIRABILITA'
- BUON PUNTO DI BIANCO
- FORTE RESA
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: dal 20% al 30% con acqua fino a viscosità opportuna

Resa teorica: 8-10 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 24 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 2,5 litri - 5 litri - 14 litri

Identificazione: colore tappo grigio

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



2,5 litri	5 litri	14 litri
cod. 86581	cod. 86582	cod. 86583

temperatura applicazione	diluizione con acqua	secco al tatto	secco in profondità	sovraverniciatura	aspetto e finitura	mescolare il prodotto	applicazione a pennello	applicazione a rullo	applicazione a spruzzo	applicazione basso V.O.C.	Prodotto a norma EU	Conservare al riparo

IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI

Idropittura murale traspirante opaca, per interni, pareti e soffitti. Ideale per bagni, cucine e in tutti gli ambienti interni. Indicata per luoghi chiusi con forte presenza di muffe e condense.

- EFFETTO ESTETICO LISCIO OPACO
- OTTIMA TRASPIRABILITA' E PENNELLABILITA'
- BUON PUNTO DI BIANCO
- FORTE RESA
- MASCHERA IMPERFEZIONI DEL MURO
- PERMEABILE AL VAPORE ACQUEO

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: dal 20% al 40% con acqua fino a viscosità opportuna

Resa teorica: 9-12 m²/litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 24 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 2,5 litri - 5 litri - 14 litri

Identificazione: colore tappo bianco

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



2,5 litri	5 litri	14 litri
cod. 95741	cod. 95740	cod. 86628

temperatura applicazione	diluizione con acqua	secco al tatto	secco in profondità	sovraverniciatura	aspetto e finitura	mescolare il prodotto	applicazione a pennello	applicazione a rullo	applicazione a spruzzo	applicazione basso V.O.C.	Prodotto a norma EU	Conservare al riparo

Prodotti di finitura

IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE PER INTERNI

Idropittura lavabile traspirante per interni, caratterizzata da buon potere coprente e punto di bianco. Consigliata per qualsiasi ambiente, in particolare camere, salotti, uffici, centri commerciali. Facile applicazione, lavabile e con ottima traspirazione e buona idrorepellenza. Indicata anche per ricoprire carta da parati.

- EFFETTO ESTETICO LISCIO OPACO
- OTTIMA TRASPIRABILITA'
- BUON PUNTO DI BIANCO
- FORTE RESA
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: dal 20% al 30% con acqua fino a viscosità opportuna

Resa teorica: 8-13 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 24 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 0,75 litri - 2,5 litri - 5 litri - 14 litri

Identificazione: colore tappo blu

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



0,75 litri	2,5 litri	5 litri	14 litri
cod. 53756	cod. 95743	cod. 95742	cod. 86631

temperatura applicazione	diluizione con acqua	secco al tatto	secco in profondità	sovraverniciatura	aspetto e finitura	mescolare il prodotto	applicazione a pennello	applicazione a rullo	applicazione a spruzzo	applicazione basso V.O.C.	Prodotto a norma EU	Conservare al riparo
 5-35°C		 2-3 h	 12-24 h	 12-24 h	 opaco						 CE	

PITTURA LAVABILE ALTO PUNTO DI BIANCO PER INTERNI

Pittura lavabile per interni ad alto punto di bianco ed elevato potere coprente, ottima opacità e forte potere mascherante sui supporti con buona idrorepellenza e ottima traspirabilità, di aspetto vellutato e particolarmente gradita in ambienti dove si vuole ottenere una finitura di pregio.

- EFFETTO ESTETICO LISCIO OPACO
- OTTIMA TRASPIRABILITA' E BUONA IDROREPELLENZA
- ALTO PUNTO DI BIANCO
- FORTE POTERE RIEMPITIVO E MASCHERANTE
- FACILE APPLICAZIONE E ELEVATA COPERTURA
- PRODOTTO CONFORME ALLE NORME UNI 10792-10795

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: dal 20% al 30% con acqua fino a viscosità opportuna

Resa teorica: 9-15 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 24 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 2,5 litri - 5 litri - 14 litri

Identificazione: colore tappo giallo

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



2,5 litri	5 litri	14 litri
cod. 95746	cod. 95745	cod. 95744

temperatura applicazione	diluizione con acqua	secco al tatto	secco in profondità	sovraverniciatura	aspetto e finitura	mescolare il prodotto	applicazione a pennello	applicazione a rullo	applicazione a spruzzo	applicazione basso V.O.C.	Prodotto a norma EU	Conservare al riparo

Prodotti di finitura

PITTURA AL QUARZO PER INTERNI ED ESTERNI

Pittura al quarzo opaca per la protezione di edifici nuovi o in ristrutturazione. La versatilità di impiego, la tenace adesione e la facilità di impiego la rendono indicata per interni ed esterni. Discreta resistenza agli agenti atmosferici e chimici.

- EFFETTO ESTETICO LISCIO E BUCCIATO
- MODERATA TRASPIRABILITA'
- OTTIMO POTERE RIEMPITIVO E MASCHERANTE
- DISCRETA RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI E ATMOSFERICI
- BUONA TENUTA DEL COLORE NEL TEMPO

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: dal 10% al 15% con acqua fino a viscosità opportuna ed effetto richiesto

Resa teorica: 5-7 m²/litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 3-4 ore al tatto, 12 ore in profondità, 24 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 2,5 litri - 5 litri - 14 litri

Identificazione: colore tappo rosso

consigli pratici

Le superfici devono essere sane, asciutte, ben aderenti e prive di vecchie pitture sfarinanti che vanno rimosse. Applicare il prodotto a temperatura comprese tra 5°C e 35°C. Aerare i locali dopo l'applicazione della pittura. Lavare gli utensili subito dopo l'uso. Conservare il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso, al riparo dal sole diretto. Teme il gelo.



2,5 litri	5 litri	14 litri
cod. 95748	cod. 95747	cod. 86635

temperatura applicazione	diluizione con acqua	secco al tatto	secco in profondità	sovraverniciatura	aspetto e finitura	mescolare il prodotto	applicazione a pennello	applicazione a rullo	applicazione a spruzzo	applicazione basso V.O.C.	Prodotto a norma EU	Conservare al riparo
5-35°C		3-4 h	12-24 h	12-24 h	opaco							

COLORANTI UNIVERSALI

Colorante universale ad alta concentrazione, indicato per colorare qualsiasi prodotto verniciante: idropitture, pitture lavabili, pitture traspiranti, tempere, smalti sintetici, smalti ad acqua, impregnanti e flatting, pitture a solvente, calce cemento e stucchi. Formulato con pigmenti selezionati altamente resistenti alla luce e all'esterno. Si possono ottenere numerose sfumature di colore combinando tra loro i vari coloranti che sono perfettamente compatibili. Può essere utilizzato anche per modificare sfumature di prodotti già colorati.

Completo di espositore e cartella colore.

Confezioni da: 40 ml

VERDE BOSCO	ROSSO VIVO	BLEU
cod. 95749	cod. 95750	cod. 95751
NERO OSSIDO	MARRONE	GIALLO CROMO
cod. 95752	cod. 95753	cod. 95754
GIALLO OCRA	GIALLO LIMONE	ARANCIO
cod. 95755	cod. 95756	cod. 95757
VIOLETTO	ROSSO OSSIDO	VERDE PRATO
cod. 96120	cod. 96121	cod. 96122

consigli pratici

Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Mescolare la pittura così colorata fino ad ottenere un colore omogeneo prima di diluire la pittura stessa.



STUCCO BIANCO IN PASTA

Prodotto pronto per la stuccatura su muro, legno e superfici porose.

0,25 kg	0,50 kg	1 kg	5 kg
cod. 86271	cod. 86272	cod. 86273	cod. 86274



STUCCO LEGGERO IN PASTA

Prodotto pronto per la stuccatura su muro e legno, non ritira, non screpola ed è verniciabile.

250 ml	500 ml
cod. 87752	cod. 87753



Prodotti per la preparazione fondi

FISSATIVO ISOLANTE ACRILICO

Fissativo isolante acrilico ad acqua per fondi assorbenti e friabili. Regola l'assorbimento, prepara e consolida il supporto murale per le successive applicazioni di prodotti di finitura. Consolida le superfici friabili e/o polverose di muri interni ed esterni.

- EFFETTO ESTETICO TRASPARENTE
- OTTIMO POTERE DI PENETRAZIONE
- CONSOLIDANTE NEI CONFRONTI DI MURATURE
- FAVORISCE UNA PERFETTA TENUTA ALLA SUCCESSIVA STESURA DI PITTURE A BASE D'ACQUA E SMALTI MURALI
- UNIFORMA L'ASSORBIMENTO DEI PRODOTTI SUCCESSIVAMENTE APPLICATI ED OFFRE UN RISULTATO ESTETICO MIGLIORE

Applicazione: pennello

Diluizione: da 1:2 a 1:6 litri d'acqua secondo gli usi

Resa teorica: 8-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 3-4 ore al tatto, 24 ore in profondità, 12 ore sovraverniciabile (20°C e 65% U.R.)

Confezioni da: 1 litro - 5 litri

1 litro	5 litri
cod. 86640	cod. 86641



consigli pratici

Miscelare accuratamente prima dell'utilizzo. Su fondi particolarmente porosi si consiglia di usare il prodotto più concentrato applicandolo con il pennello.



GUAINA LIQUIDA ISPEZIONABILE

Elastica e duratura, per l'impermeabilizzazione di superfici piane o inclinate con notevole resistenza chimica e meccanica. Ideale per tettoie, terrazze, comignoli, grondaie e davanzali.

- FACILE APPLICAZIONE
- OTTIMO POTERE RIEMPITIVO
- BUONA ADERENZA

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pronto all'uso o max 5% con acqua

Resa teorica: 0,8-1,5 kg/m²

Essiccazione: in base allo spessore 6-24 ore (proteggere dalla pioggia almeno 24h)

Confezioni da: 0,70 - 4 - 15 litri

trasparente	grigio	rosso
cod. 95766 - 0,70 litri	cod. 95760 - 0,70 litri	cod. 95763 - 0,70 litri
cod. 95765 - 4 litri	cod. 95759 - 4 litri	cod. 95762 - 4 litri
cod. 95764 - 15 litri	cod. 95758 - 15 litri	cod. 95761 - 15 litri



consigli pratici

La superficie deve essere asciutta, esente da grassi, polvere o materiale incoerente per ottenere una buona penetrazione e aderenza. Può essere applicata su fibrocemento, guaine bituminose, laterizio calcestruzzo, legno e lamiere zincate.



FONDO UNIVERSALE OPACO SINTETICO

Pittura opaca di fondo per la preparazione del legno e del muro. Ottimo potere riempitivo, uniforma le irregolarità del supporto. Inoltre, l'elevata pennellabilità, distensione e carteggiabilità permettendo di ottenere una superficie liscia ad assorbimento uniforme che esalta l'adesione e la pienezza della mano a finire.

- OTTIMA CARTEGGIABILITA'
- BUONA RESA
- ESSICCAZIONE RAPIDA
- RESISTENTE ALL'ACQUA

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pennello e rullo 5-10%, spruzzo 10-20% con acqua.

Resa teorica: 8-10 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 6-8 ore al tatto, 12 ore in profondità, 12 ore per sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 0,5 litri - 2,5 litri **Colore:** BIANCO

0,5 litri	2,5 litri
cod. 97222	cod. 97223



consigli pratici

Attenzione il prodotto nelle prime sei ore dall'applicazione è sensibile all'acqua piovana. Applicare su supporto pulito sgrassato e asciutto, non applicare su superfici calde.

ZINCANTE A FREDDO

Prodotto protettivo a base di zinco che previene il formarsi di ossidazioni sui materiali ferrosi, formando così una barriera contro ruggine e corrosione. Resiste bene inoltre alla corrosione derivante dagli agenti atmosferici e dalla salsedine.

- OTTIMA ADERENZA AL SUPPORTO
- ELEVATA RESISTENZA ALL'ESTERNO

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pennello, rullo dal 5-10% con acqua e/o diluente sintetico, spruzzo dal 10-15% con diluente nitro

Resa teorica: 8-10 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento

Essiccazione: 6-8 ore al tatto, 12-24 ore in profondità, 12 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 0,5 litri

antracite
cod. 97221 - 0,5 litri



consigli pratici

Miscelare accuratamente prima dell'utilizzo. Le percentuali di diluizione dipendono dalle condizioni atmosferiche e di temperatura al momento dell'applicazione.

Prodotti per la preparazione fondi

ANTIRUGGINE SINTETICA PER FERRO

Antiruggine sintetica dalle molteplici possibilità di impiego. Particolarmente indicata per la protezione di strutture in ferro esposte in ambiente di media aggressività (cittadino, rurale, industriale). E' caratterizzata da buona copertura, ottima aderenza, elevate prestazioni anticorrosive. Per la finitura possono essere usati smalti di tipo sintetico.

- OTTIMA PROTEZIONE PER LA FORMAZIONE DI RUGGINE
- OTTIMO ANCORAGGIO AL SUPPORTO

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

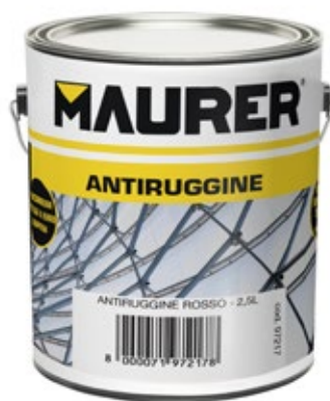
Diluizione: dal 10-15% con acqua

Resa teorica: 8-9 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 16-24 ore in profondità, 16 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 0,5 litri - 2,5 litri

rosso	grigio
cod. 97216 - 0,5 litri	cod. 97218 - 0,5 litri
cod. 97217 - 2,5 litri	cod. 97219 - 2,5 litri



consigli pratici

Miscelare accuratamente prima dell'utilizzo. Le percentuali di diluizione dipendono dalle condizioni atmosferiche e di temperatura al momento dell'applicazione.

ANTIRUGGINE SINTETICA AL MINIO

Antiruggine al fosfato di zinco con elevato potere anticorrosivo alta copertura e facilità d'applicazione ed essiccazione rapida. Formulato a base di resine alchidiche e con agente corrosivo al fosfato di zinco che a differenza del cromato ha bassa tossicità. Grazie alla tenace adesione è indicata per la protezione di qualsiasi supporto in ferro.

- OTTIMA ADESIONE SU METALLI
- OTTIMO POTERE COPRENTE
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pennello, rullo dal 10-15% con acqua e/o diluente sintetico, spruzzo al 10-15% con diluente sintetico

Resa teorica: 8-10 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 16-24 ore in profondità, 16 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 0,5 litri

arancio
cod. 97220



consigli pratici

Miscelare accuratamente prima dell'utilizzo. Le percentuali di diluizione dipendono dalle condizioni atmosferiche e di temperatura al momento dell'applicazione.

FONDO UNIVERSALE ALL'ACQUA

Fondo ancorante all'acqua, d'impiego universale, ideale per supporti difficili e come mano di fondo per legno. Ottima adesione su ferro, lamiera zincata, alluminio, vetro, piastrelle, PVC e supporti murali. Elevato potere coprente. Ideale per coprire macchie di fuliggine e macchie di sporco sui muri.

- BUON POTERE COPRENTE
- OTTIMA ADERENZA
- ESSICCAZIONE RAPIDA
- INODORE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: diluire con acqua al 20% prima mano al 30% seconda mano

Resa teorica: 6-7 m² litro mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-3 ore al tatto, 12 ore in profondità, 4 ore per sovraverniciatura (20°C)

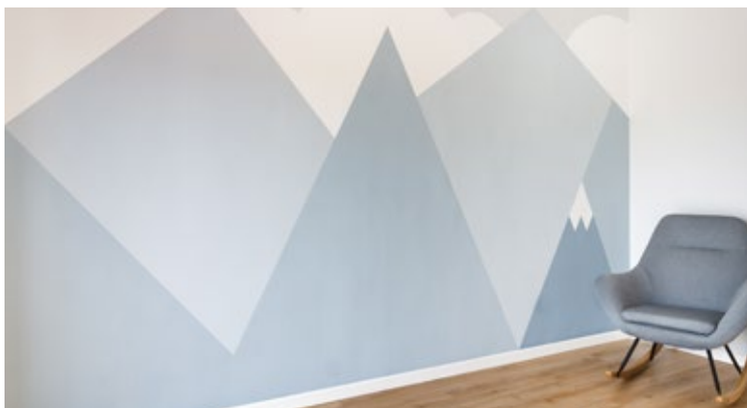
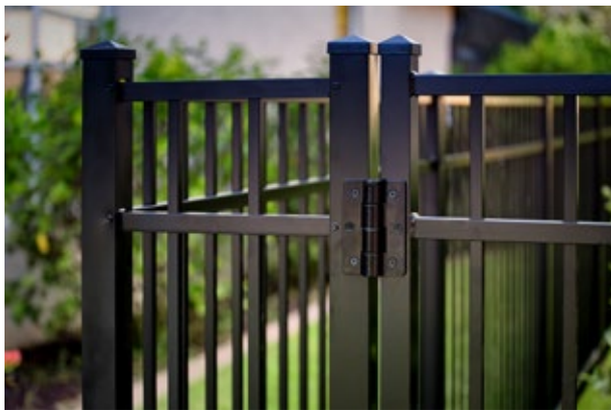
Confezioni da: 750 ml - 2,5 litri **Colore:** BIANCO

consigli pratici

In presenza di ruggine si consiglia di trattare con convertitore di ruggine all'acqua MAURER PLUS (cod.95897 - 52138) per la neutralizzazione della ruggine.

Agitare accuratamente prima e durante l'applicazione.

0,75 litri	2,5 litri
cod. 96015	cod. 96016



Prodotti di protezione e finitura

IMPREGNANTE SINTETICO PER LEGNO

L'impregnante sintetico protegge il legno dall'azione aggressiva del sole e protegge dagli agenti atmosferici, colora il supporto rendendo il legno idrorepellente senza diminuire la naturale traspirazione. Ravviva la venatura del legno preservandone l'aspetto naturale. Ad alta penetrazione ideale per la preparazione dei supporti in legno, assicura una migliore protezione ed una maggiore durata del ciclo finale. E' un prodotto per la protezione di ogni tipo di legno nuovo o sverniciato.

- NON SFOGLIA
- COLORAZIONE OMOGENEA DELLA SUPERFICIE
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pronto all'uso, se necessario acqueragia max 5%

Resa teorica: 8-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 1 ora al tatto, 12-24 ore in profondità, 6-8 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml

trasparente	noce chiaro	noce scuro
cod. 97246	cod. 97242	cod. 97243
mogano	douglas	castagno
cod. 97244	cod. 97245	cod. 52176



consigli pratici

Prima di procedere levigare con molta cura la superficie da trattare al fine di eliminare tutte le irregolarità e i difetti, mantenendo inalterato l'aspetto del legno.



IMPREGNANTE CERATO SINTETICO PER LEGNO

Impregnante effetto cerato per interni ed esterni. La sua particolare formulazione, contenente cere naturali, permette al prodotto di penetrare in profondità senza otturare i pori, rendendo la superficie trattata, idrorepellente e allo stesso tempo traspirante. Molto resistente all'azione aggressiva del sole e degli agenti atmosferici, si applica facilmente e non sfoglia.

- NON SFOGLIA
- PENETRA NEL LEGNO ESALTANDO LE VENATURE E LA TONALITA'
- IDROREPELLENTE
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo

Diluizione: pronto all'uso, se necessario al 5% con acqueragia

Resa teorica: 8-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 1 ora al tatto, 12-24 ore in profondità, 6-8 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml

trasparente	noce chiaro	noce scuro
cod. 97251	cod. 97247	cod. 97248
mogano	douglas	castagno
cod. 97249	cod. 97250	cod. 52181



consigli pratici

Prima di procedere levigare con molta cura la superficie da trattare al fine di eliminare tutte le irregolarità e i difetti, mantenendo inalterato l'aspetto del legno. La resa finale dipende dall'assorbimento del fondo.



FLATTING SINTETICO PER LEGNO

Vernice di finitura trasparente lucida, indicata per il trattamento di tutti i manufatti di legno che richiedono un'ottima protezione superficiale sia all'esterno che all'interno della casa. Indicato per la finitura e/o il ripristino di tutti i tipi di legno, di buona resistenza agli urti ed ai graffi. Aderisce perfettamente e quindi non sfoglia ma si consuma con il passare degli anni.

- RISALTA E MANTIENE NEL TEMPO LA NATURALE BELLEZZA DEL LEGNO

- OTTIMA ADESIONE E DURATA NEL TEMPO

Applicazione: pennello, rullo

Diluizione: 10-15% con acqua e/o diluente sintetico

Resa teorica: 15-16 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 12-14 ore al tatto, 12-24 ore in profondità, 12 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml

trasparente	noce chiaro	noce scuro
cod. 97252	cod. 97253	cod. 97254
mogano	douglas	
cod. 97255	cod. 97256	



consigli pratici

Prima di procedere agitare accuratamente il contenitore. Temperatura di utilizzo consigliata tra 10°C e 30°C. Chiudere bene la latta dopo l'uso e conservarlo al fresco in luogo coperto.



SMALTO SINTETICO FERROMICACEO

Smalto protettivo sintetico con effetto finale antichizzato simile al ferro battuto, permette di avere una pellicola con eccellenti proprietà anticorrosive ed alta resistenza agli agenti atmosferici. Particolarmente adatto per cancellate, recinzioni, lampioni, grondaie e qualsiasi manufatto metallico.

- IDROREPELENTE

- EFFETTO ANTICHIZZATO

- OTTIMA RESISTENZA

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pennello, rullo 5-10% con acqua e/o diluente sintetico

Resa teorica: 6-8 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2-4 ore al tatto, 24 ore in profondità, 24 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml

grigio ghisa	grigio scuro
cod. 50843	cod. 50844



consigli pratici

Prima di procedere mescolare accuratamente il prodotto. Sgrassare ed eliminare eventuali tracce di olio grasso e unto dal supporto prima di procedere all'applicazione del prodotto. Richiudere il barattolo dopo l'uso, conservare ben chiuso lontano da fonti di calore.



Prodotti di protezione e finitura

SMALTO UNIVERSALE SINTETICO

Smalto sintetico di elevata copertura, brillantezza e distensione. L'inalterabilità del colore, lo rendono adatto ad applicazioni in interno ed esterno. Indicato per la finitura pregiata di manufatti in legno, in ferro, in resina e in plastica dura. Ottima copertura ed alta resistenza agli agenti atmosferici. Il film, una volta asciutto risulta molto duro ed antigraffio.

- INDICATO PER TUTTI I SUPPORTI
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pennello e rullo al 5-10% con acqua e/o diluente sintetico, spruzzo al 10-20% con diluente sintetico

Resa teorica: 8-10 m²/litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 6-8 ore al tatto, 48 ore in profondità, 12-14 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml - 2,5 litri

consigli pratici

Prima di procedere mescolare accuratamente il prodotto. Sgrassare ed eliminare eventuali tracce di olio grasso e unto dal supporto prima di procedere all'applicazione del prodotto.

celeste - 750 ml cod. 97224	bianco lucido - 750 ml - 2,5 L cod. 97225 - 82264	bianco opaco - 750 ml - 2,5 L cod. 97226 - 82265	nero lucido - 750 ml - 2,5 L cod. 97227 - 82266	nero opaco - 750 ml - 2,5 L cod. 97228 - 82267
grigio nebbia - 750 ml cod. 97229	grigio perla - 750 ml cod. 97230	avorio - 750 ml cod. 97231	nocciola - 750 ml cod. 97232	marrone - 750 ml - 2,5 L cod. 97233 - 82271
testa moro - 750 ml - 2,5 L cod. 97234 - 82272	giallo dorato - 750 ml cod. 97235	giallo cromo - 750 ml cod. 97236	verde persiana - 750 ml cod. 97237	verde vittoria - 750 ml - 2,5 L cod. 97238 - 82273
rosso vivo - 750 ml cod. 97239	blu - 750 ml cod. 97240	arancio - 750 ml cod. 97241		



Confezione da 125 ml ideale per ritocchi.

- INDICATO PER TUTTI I SUPPORTI
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello per ritocco

Diluizione: pennello 3% con acqua

Resa teorica: 8-10 m²/litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 6-8 ore al tatto, 48 ore in profondità, 12-14 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 125 ml

celeste cod. 50776	bianco lucido cod. 50780	bianco opaco cod. 50781	nero lucido cod. 50793	nero opaco cod. 50794
grigio nebbia cod. 50797	grigio perla cod. 50798	avorio cod. 50800	nocciola cod. 50801	marrone cod. 50802
testa moro cod. 50803	giallo dorato cod. 50804	giallo cromo cod. 50815	verde persiana cod. 50817	verde vittoria cod. 50819
rosso vivo cod. 50821	blu cod. 50828	arancio cod. 50830	alluminio cod. 50840	oro pallido cod. 50841
oro ricco cod. 50842				



SMALTO GEL A SOLVENTE CON ANTIRUGGINE

Smalto gel pronto all'uso. Ottima adesione su metallo, ferro/leghe e lamiera zincata. Resiste alle intemperie. Mantiene la tonalità del colore inalterata nel tempo.

- NON COLA
- OTTIMA ADESIONE
- NON INGIALLISCE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: pronto all'uso

Resa teorica: 8-10 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 1 ora al tatto, 5 ore in profondità (20°C)

Confezioni da: 750 ml

bianco	avorio	nero	verde bosco	verde smeraldo
cod. 98425	cod. 98426	cod. 98427	cod. 98428	cod. 98429
giallo	marrone	rosso	grigio scuro	grigio medio
cod. 98430	cod. 98431	cod. 98432	cod. 98433	cod. 98434
grigio perla	blu	bianco satinato	nero satinato	grigio ferro satinat
cod. 98435	cod. 98436	cod. 98437	cod. 98438	cod. 98439
grafite ant.	grigio peltro	antracite ant.		
cod. 98440	cod. 98441	cod. 98442		



consigli pratici

Si consiglia una accurata mescolazione del prodotto prima e durante l'applicazione in modo da garantirne l'omogeneità. Conservare il barattolo ben chiuso al riparo dal gelo e da fonti di calore.



SMALTO ALTE TEMPERATURE

Smalto alte temperature è una vernice pigmentata con ossido di ferro a base di resine siliciche che conferiscono al prodotto una resistenza alle alte temperature fino ad un massimo 500°-600° C. Ideale per esempio su caldaie industriali, silenziatori, scarichi, camini, tubazioni di stufe, marmitte.

- RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE
- OTTIMA ADESIONE

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: con apposito diluente al nitro

Resa teorica: 12,4 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 15-20 min. al tatto sovraverificabile dopo aver riscaldato, o cotto in forno, a 200° C per un'ora il supporto ed averlo lasciato raffreddare (circa tre ore) per ottenerne l'effettivo indurimento in profondità.

Confezioni da: 250 ml

nero
cod. 98443



consigli pratici

E' buona norma impiegare guanti ed occhiali di protezione prima di effettuare l'applicazione. Effettuare l'applicazione in ambiente ben aerato. Evitare ai contenitori la permanenza al sole o vicino fonti di calore.



Prodotti di protezione e finitura

IMPREGNANTE CERATO ALL'ACQUA PER LEGNO

Impregnante all'acqua a finitura cerata per legno interni ed esterni. La sua particolare formulazione contenente cere speciali permette al prodotto di proteggere il legno, rendendo la superficie trattata idrorepellente, ma allo stesso tempo traspirante. Prodotto all'acqua, che rispetta la natura e tutela degli utilizzatori.

- EFFETTO ESTETICO CERA
- PENETRA E NUTRE
- IDROREPELLENTE
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello

Diluizione: pronto all'uso, se necessario diluire al 5% con acqua

Resa teorica: 18-20 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 1 ora al tatto, 12-24 ore in profondità, 6-8 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml - 2,5 litri

incolore - 750 ml - 2,5 litri	noce chiaro - 750 ml - 2,5 litri	noce scuro - 750 ml - 2,5 litri
cod. 96009 - 53740	cod. 96010 - 53742	cod. 96011 - 53743
castagno - 750 ml - 2,5 litri	douglas - 750 ml	teak - 750 ml
cod. 96012 - 81425	cod. 96013	cod. 96014



consigli pratici

Applicare su supporti puliti e asciutti, non caldi. Temperatura di utilizzo consigliata tra 10°C e 30°C. Chiudere bene la latta dopo l'uso e conservarlo al fresco in luogo coperto.



IMPREGNANTE ALL'ACQUA PER LEGNO

Impregnante all'acqua per legno protettivo e di finitura per legno idrosolubile, indicato all'interno ed all'esterno. Con un solo prodotto applicato in più mani, si ottiene una finitura satinata idrorepellente e traspirante, che protegge il legno dall'azione aggressiva del sole e degli agenti atmosferici. Può essere applicato anche in ambienti chiusi perchè inodore.

- NON SFOGLIA
- ESALTA LE VENATURE
- OTTIMA PROTEZIONE
- FACILE APPLICAZIONE

Applicazione: pennello

Diluizione: pronto all'uso, se necessario diluire con acqua al 5%

Resa teorica: 10-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 1 ora al tatto, 12-24 ore in profondità, 6-8 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml - 2,5 litri

incolore - 750 ml - 2,5 litri	noce chiaro - 750 ml - 2,5 litri	noce scuro - 750 ml - 2,5 litri
cod. 96003 - 53731	cod. 96004 - 53732	cod. 96005 - 53733
castagno - 750 ml - 2,5 litri	douglas - 750 ml	teak - 750 ml
cod. 96006 - 81424	cod. 96007	cod. 96008



consigli pratici

Applicare su supporti puliti e asciutti, non caldi. Temperatura di utilizzo consigliata tra 10°C e 30°C. Chiudere bene la latta dopo l'uso e conservarlo al fresco in luogo coperto.



FLATTING ALL'ACQUA PER LEGNO

Finitura all'acqua trasparente per legno ad aspetto brillante, per interno ed esterno. La speciale formulazione consente di ottenere una finitura dotata di buona lavorabilità, dilatazione, elasticità, resistenza agli agenti atmosferici. Ideale anche in ambienti chiusi perchè inodore.

- INODORE
- RISALTA E MANTIENE NEL TEMPO LA NATURALE BELLEZZA DEL LEGNO

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo,

Diluizione: dal 5-7% con acqua fino a viscosità opportuna

Resa teorica: 10-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 2 ore al tatto, 13 ore in profondità, 6-8 ore sovraverniciatura (20°C)

Confezioni da: 750 ml

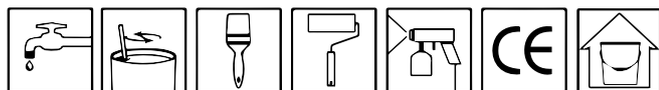
consigli pratici

Prima di procedere agitare accuratamente il contenitore. Temperatura di utilizzo consigliata tra 10°C e 30°C. Chiudere bene la latta dopo l'uso e conservarlo al fresco in luogo coperto.

incolore	noce chiaro	noce scuro
cod. 95997	cod. 95998	cod. 95999
castagno	douglas	teak
cod. 96000	cod. 96001	cod. 96002



diluizione con acqua mescolare il prodotto applicazione a pennello applicazione a rullo applicazione a spruzzo Prodotto a norma EU Conservare al riparo



SMALTO UNIVERSALE ALL'ACQUA

Smalto brillante all'acqua a base di resine pregiatissime. Quasi inodore, resistente all'abrasione, di altissima copertura e dilatazione ed eccezionale resistenza al lavaggio con detergenti domestici. Può essere applicato su qualsiasi supporto di interni ed esterni (purchè con idonea preparazione). Presenta inoltre una elevata resistenza ai fumi industriali ed alla salsedine, ed è dotato di grande elasticità.

- EFFETTO ESTETICO DI ELEVATA BRILLANTEZZA
- ALTISSIMA COPERTURA

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo

Diluizione: al 15% con acqua prima mano, 20% con le mani successive

Resa teorica: 8-12 m² litro per mano in base all'applicazione e all'assorbimento del supporto

Essiccazione: 4-6 ore al tatto, 48 ore in profondità, 4 ore per sovraverniciatura (20°C)

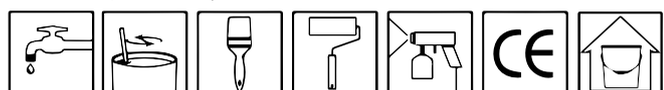
Confezioni da: 750 ml - 2,5 litri

consigli pratici

Prima di procedere mescolare accuratamente il prodotto. Sgrassare ed eliminare eventuali tracce di olio grasso e unto dal supporto prima di procedere all'applicazione. Temperatura di utilizzo consigliata tra 10°C e 30°C.

bianco lucido 750 ml - 2,5 L	bianco opaco 750 ml - 2,5 L	nero lucido 750 ml - 2,5 L	nero opaco 750 ml - 2,5 L	giallo 750 ml
cod. 95986 - 82257	cod. 95987 - 82258	cod. 95988 - 82259	cod. 95989 - 82260	cod. 95990
rosso vivo 750 ml	blu 750 ml	grigio 750 ml	testa di moro 750 ml - 2,5 L	verde vittoria 750 ml - 2,5 L
cod. 95991	cod. 95992	cod. 95993	cod. 95994 - 82262	cod. 95995 - 82263
avorio 750 ml	marrone 2,5 L			
cod. 95996	cod. 82261			

diluizione con acqua mescolare il prodotto applicazione a pennello applicazione a rullo applicazione a spruzzo Prodotto a norma EU Conservare al riparo



Prodotti di finitura

PENNARELLI RITOCO FUGHE

Pennarello a valvola con corpo in polipropilene, punta a fibre longitudinali alta porosità. Punta reversibile a scalpello, dimensione tratto da 2 a 4,5 mm.



cod. 53680 - colore bianco

cod. 53681 - colore grigio

consigli pratici

Si raccomanda di non tenere la punta premuta durante l'utilizzo. Richiudere bene il tappo dopo l'uso.

Si consiglia di utilizzare prima il pennarello su una parte nascosta per assicurarsi che il risultato sia quello desiderato.

PENNARELLI RITOCO LEGNO

Pennarello a feltro con corpo in alluminio, puntale portapunta e tappo areato antisofoffamento. Punta a scalpello dimensione tratto da 2 a 5 mm.



cod. 53652 - colore noce chiaro

cod. 53661 - colore noce scuro

cod. 53662 - colore ciliegio

cod. 53666 - colore rovere

consigli pratici

Si raccomanda di non tenere la punta premuta durante l'utilizzo. Richiudere bene il tappo dopo l'uso.

Si consiglia di utilizzare prima il pennarello su una parte nascosta per assicurarsi che il risultato sia quello desiderato.

L'eccesso di colore può essere rimosso con alcol.



PITTURA SPARTITRAFFICO PER SEGNALETICA STRADALE

Pittura per segnaletica orizzontale non rifrangente composta da una miscela di resine alchiliche, clorocaucciù, pigmenti, solventi e additivi che conferiscono alla pittura un'ottima resistenza agli agenti atmosferici ed alla abrasione. Il film così ottenuto dopo una regolare essiccazione permette di ottenere una buona adesione al manto stradale. Indicato per parcheggi, segnaletica provvisoria su pavimentazioni stradali quali asfalto, supporti cementizi, porfido.

- NON RINFRANGENTE
- RAPIDA ESSICCAZIONE
- OTTIMA ADERENZA

Applicazione: spruzzo, rullo e pennello

Diluizione: spruzzo minima diluizione. Pennello/rullo max 10% stendere sempre nella stessa direzione

Resa teorica: 1,5 m² litro

Confezione da: 2,5 litri

consigli pratici

Si raccomanda di applicare il prodotto su superfici perfettamente asciutte, prive di polvere o grasso con una temperatura dell'aria non inferiore a 10°C e una umidità non superiore al 70%.

colore bianco	colore giallo
cod. 81422	cod. 81423



Prodotti di finitura spray

SMALTO SINTETICO SPRAY

Briko spray è uno smalto speciale a base acrilica a rapida essiccazione e di facile applicazione. Massima brillantezza ed elasticità, resistente agli urti e agli agenti atmosferici, ideale per lavori di verniciatura e decorazione sia interni che esterni su legno, muro e ferro.

La speciale valvola autopulente permette un risparmio di colore non essendo necessario capovolgere la bomboletta dopo l'uso e spruzzare a vuoto.

Confezioni da: 400 ml

consigli pratici

Prima dell'utilizzo agitare energicamente la bombola dall'alto in basso per circa un minuto. Durante l'utilizzo tenere la bombola verticale ad una distanza di circa 20/25 cm dal supporto, con mani leggere in senso orizzontale e verticale.

TINTE RAL

trasparente lucido	trasparente opaco	giallo segnale - RAL 1003	bianco perla - RAL 1013	avorio - RAL 1015
cod. 86987	cod. 93329	cod. 86979	cod. 93330	cod. 86982
giallo zinco - RAL 1018	giallo traffico - RAL 1023	arancio - RAL 2004	rosso fuoco - RAL 3000	rosso segnale - RAL 3001
cod. 86978	cod. 93331	cod. 86977	cod. 93332	cod. 93333
rosso carminio - RAL 3002	rosso traffico - RAL 3020	blu segnale - RAL 5005	blu genziana - RAL 5010	blu luce - RAL 5012
cod. 86976	cod. 86975	cod. 86983	cod. 93334	cod. 93335
blu notte - RAL 5022	verde primavera - RAL 6002	verde muschio - RAL 6005	verde menta - RAL 6029	grigio chiaro - RAL 7035
cod. 86984	cod. 93336	cod. 86981	cod. 86980	cod. 93337
grigio finestra - RAL 7040	marrone mogano - RAL 8016	marrone cioccolato - RAL 8017	nero opaco - RAL 9005	nero lucido - RAL 9005
cod. 86985	cod. 93338	cod. 86986	cod. 86973	cod. 86974
bianco opaco - RAL 9010	bianco elettro - RAL 9010	bianco lucido - RAL 9010	alluminio	rosa chiaro - RAL 3015
cod. 86972	cod. 86971	cod. 86970	cod. 86989	cod. 97275
grigio segnale - RAL 7004	blu cielo - RAL 5015	giallo colza - RAL 1021	grigio argento - RAL 7001	marrone noce - RAL 8011
cod. 97276	cod. 97277	cod. 97281	cod. 97278	cod. 97279
marrone capriolo - RAL 8007	verde reseda - RAL 6011	grigio antracite - RAL 7016		
cod. 97280	cod. 50692	cod. 50693		

FONDI E PRIMER SPECIALI

Stucco isolante acrilico, per riempire piccole irregolarità, tracce di carteggiatura, graffi.

Fondo antiruggine per la protezione delle superfici metalliche. Sovraverniciabile con tutti i tipi di smalti.

Fondo isolante coprimacchia, copre ed elimina le macchie sulle pareti da pitturare.

Fondo ancorante per plastica, incolore consente l'ancoraggio sulla plastica della successiva verniciatura.

Primer, ancorante antiruggine per superfici zincate e leghe leggere, che debbano essere poi verniciate

Confezioni da: 400 ml

stucco isolante	antiruggine grigio
cod. 93339	cod. 86988
fondo isolante	fondo ancorante per plastiche
cod. 54067	cod. 93341
primer	
cod. 93342	



SMALTO SILICONICO SPRAY ALTE TEMPERATURE

Briko spray è uno smalto speciale a base siliconica resistente fino a punte di 800°C. Non sfoglia, non si crepa ed è ideale per verniciare marmitte, blocchi motore, radiatori, tubi di scarico, stufe, barbecues. Resiste ai colpi, ai graffi, agli urti e alla benzina. Non sovraverniciabile.

Confezioni da: 400 ml

ALTE TEMPERATURE

nero opaco	argento	bianco
cod. 93343	cod. 93344	cod. 97282

consigli pratici

Prima dell'utilizzo agitare energicamente la bombola dall'alto in basso per circa un minuto. Durante l'utilizzo tenere la bombola verticale ad una distanza di circa 20/30 cm dal supporto, con mani leggere in senso orizzontale e verticale.

SMALTO SILICONICO SPRAY EFFETTI SPECIALI

Ferromicaceo, alto spessore, anticorrosione, effetto ferro antico.

Metalizzati per ottenere superfici metalizzate su legno, ferro, cornici per quadri, articoli natalizi.

Fluorescenti, a base di resine acriliche e particolari pigmenti per ottenere superfici con colori ad alta visibilità con tonalità intensa e molto luminosa.

Specchianti, cromatura, doratura, ramatura, effetto specchiante su qualsiasi oggetto liscio. Limitata resistenza agli agenti abrasivi.

Vernice plastica, per la verniciatura di plastiche.

Confezioni da: 400 ml

FERROMICACEO e BRONZEI

grigio scuro	grigio forgia	argento	oro	rame
cod. 93345	cod. 93346	cod. 86991	cod. 86990	cod. 82274
argento antichizzato				
cod. 97283				

FLUORESCENTI

rosso	giallo	verde	giallo-arancio
cod. 93826	cod. 93827	cod. 93828	cod. 93829

SPECCHIANTI

effetto cromatura	effetto doratura
cod. 93348	cod. 93349

VERNICE PLASTICA - BUMPER

nero	grigio scuro
cod. 93823	cod. 93824



DILUENTE NITRO ANTINEBBIA

Diluyente con potere antinebbia per uso universale, ottima qualità, esente clorurati, prodotto idoneo anche per carrozzeria. Prodotto con materie prime pure per vernici, adatto anche per altri usi quali sgrassaggio e pulizia da residui di vernice.

0,5 litri	1 litro	5 litri
cod. 50863	cod. 50864	cod. 50865
25 litri		
cod. 50866		

consigli pratici

Il prodotto è infiammabile e nocivo. Utilizzare guanti per solventi, occhiali protettivi e mascherare per vapori organici.



DILUENTE SINTETICO UNIVERSALE

Prodotto a base di acquaragia minerale, utilizzato per la diluizione di vernici e smalti sintetici, oleo-sintetici, cere, polish ed antiruggine.

0,5 litri	1 litro	5 litri
cod. 50857	cod. 50859	cod. 50862

consigli pratici

Il prodotto è infiammabile e nocivo. Utilizzare guanti per solventi, occhiali protettivi e mascherare per vapori organici.



ACQUARAGIA

Acquaragia specifica per diluizione di vernici e smalti sintetici, oleosintetici, cere ed antiruggine. Formulato con materie prime pure, viene usato anche come sgrassante dei supporti prima della verniciatura e come pulitore di olii e grassi nell'industria meccanica.

0,5 litri	1 litro	5 litri
cod. 50854	cod. 50855	cod. 50856

consigli pratici

Il prodotto è infiammabile e nocivo. Utilizzare guanti per solventi, occhiali protettivi e mascherare per vapori organici.



ACETONE

Prodotto puro per usi sia industriali che artigianali. Solvente per vernici, ideale per rimuovere residui di vernici, colle e inchiostri, da superfici dure come ferro, acciaio, vetro e marmo. Rapida essiccazione, non lascia residui.

1 litro
cod. 81416



consigli pratici

Attenzione: effettuare sempre un test preventivo su una piccola porzione di superficie per testare la resistenza del materiale.

SVERNICIATORE

Prodotto pronto all'uso, indicato per la rimozione di qualsiasi tipo di vernice, anche per superfici verticali. Indicato per sverniciare supporti in legno, utilizzabile anche su ferro. Liquido viscoso di colore bianco.

0,75 litri	3 litri
cod. 99573	cod. 99574



consigli pratici

Il prodotto è infiammabile e nocivo. Utilizzare guanti per solventi, occhiali protettivi e mascherine per vapori organici.

VERNICE BITUMINOSA CATRAMINA

Vernice bituminosa densa con elevate proprietà di ancoraggio. Il prodotto ha inoltre caratteristiche antipolvere e impermeabilizzanti. Ottimo per saturare le porosità del cemento e del legno, superfici curve a falda inclinata e verticale.

Può essere utilizzato anche per strutture metalliche, grondaie, canali, serbatoi, ponteggi tubolari, lamiere, scossaline. Utilizzato inoltre per proteggere interrati in ferro e legno.

- ELEVATA PROPRIETA' DI ANCORAGGIO
- ANTIPOLVERE E IMPERMEABILIZZANTE

Applicazione: pennello, spruzzo, spazzolone

Diluizione: pronto all'uso

Resa teorica: 4-5 m² litro

Confezioni da: 0,75 litri - 5 litri

Colore: Nero viscoso

0,75 litri	5 litri
cod. 53599	cod. 53601

mescolare il prodotto applicazione a pennello applicazione a spruzzo Prodotto a norma EU Conservare al riparo



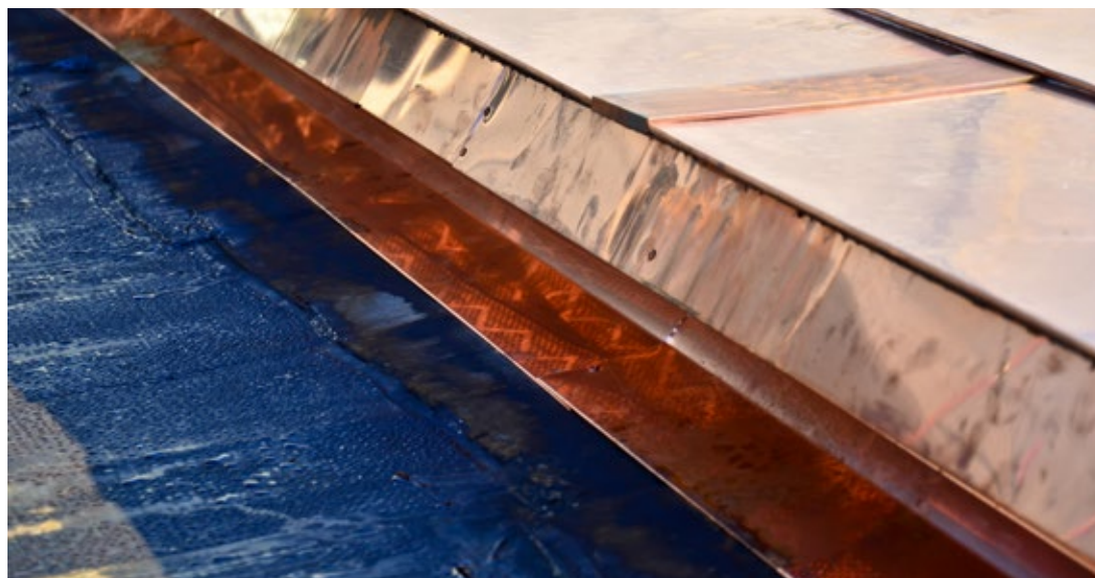
consigli pratici

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori durante la manipolazione.

Non applicare su supporti molto caldi ed evitare condizioni estreme di caldo (+35°) e di freddo (-5°) durante l'applicazione.



Schede tecniche e di sicurezza disponibili sul sito www.maurer.ferritalia.it





Pasta abrasiva

Pasta cremosa ed omogenea a base di cere e sostanze protettive. E' indispensabile nel settore carrozzeria, per dare nuova vita alla carrozzeria dell'auto, per togliere eventuali segni o sgraffiature o per uniformare un ritocco di verniciatura. Nel settore della nautica, in fase di rimessaggio invernale, passata sullo scafo, restituisce la luminosità e in fase di rifinitura su nuova costruzione da uniformità e brillantezza. La pasta abrasiva è comunque indispensabile per lucidare e togliere ossido da ottone, rame e zinco.

- ALTO POTERE LUCIDANTE
- SUPERFICI METALLICHE
- ADATTO PER CARROZZERIA E NAUTICA

Applicazione: a spatola con piccola quantità di prodotto, lucidare con ovatta attendere pochi secondi che si polverizzi e toglierla completamente

Diluizione: pronto all'uso

Confezioni da: 150 ml - Colore Bianco

150 ml
cod. 82347

consigli pratici

Le superfici da trattare devono essere opportunamente levigate e sgrassate.

Non utilizzare il prodotto su superfici calde od esposte al sole. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.



Prodotti di protezione e finitura

Stucco metallico

Stucco adatto a tutte le superfici metalliche o vetrificate, su legno e pietrami vari. Utilizzabile nella nautica e nella furgonistica industriale, è particolarmente indicato per piccoli ritocchi. Il prodotto si caratterizza per l' alto potere riempitivo e la facilità di applicazione, senza problemi di colature su superfici verticali. Elevata tiosotropia.

- ALTO POTERE RIEMPITIVO
- APPLICABILE SU SUPERFICI VERTICALI
- SUPERFICI METALLICHE E VETRIFICATE

Applicazione: a spatola

Diluizione: miscelare con apposito catalizzatore

Essiccazione: carteggiabile dopo 30 minuti (20°C)

Confezioni da: 150 ml - 500 ml - 750 ml - Colore Grigio chiaro

150 ml	500 ml	750 ml
cod. 82208	cod. 82209	cod. 82210



consigli pratici

Le superfici da trattare devono essere opportunamente levigate e sgrassate.

Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 3°C.

Miscelare accuratamente lo stucco con l' apposito catalizzatore (1-3%).

Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.



MAURER[®]
PLUS

Mastice per marmi e pietre

Mastice a base di resina poliesteri insatura ad alto potere adesivo, per incollare qualsiasi tipo di marmo, pietra o ceramica grazie all'ottima adesione e al bassissimo ritiro. Specificamente formulato per uso verticale, il prodotto lavora ottimamente anche in situazioni di utilizzo orizzontale.

- ALTO POTERE ADESIVO
- SUPERFICI MARMO O PIETRA VARIA
- ADATTO PER USO VERTICALE E ORIZZONTALE

Applicazione: a spatola

Diluizione: miscelare con apposito catalizzatore

Essiccazione: in profondità 30 minuti (20°C con 100 g prodotto+2g catalizzatore)

Confezioni da: 150 ml - 500 ml - 750 ml

consigli pratici

Le superfici da trattare devono essere opportunamente levigate e sgrassate. Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 3°C. Rispettare la corretta catalisi. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.

150 ml - paglierino	500 ml - paglierino	750 ml - paglierino
cod. 82211	cod. 82212	cod. 82213
150 ml - bianco	500 ml - bianco	
cod. 82214	cod. 82215	



MAURER[®]
PLUS

Vetroresina in pasta

Stucco contenente fibre di vetro e cariche minerali, applicabile su superfici vetrificate, metalliche o legno. Elevata resistenza meccanica e tissotropia. Il prodotto è altamente spatolabile ed idoneo per riempire, rinforzare e ricostruire strutture e manufatti in vetroresina. Utilizzabile sia nella nautica che in carrozzeria.

- ALTO POTERE RIEMPITIVO
- SUPERFICI METALLICHE E VETRIFICATE
- ADATTO PER NAUTICA E CARROZZERIA

Applicazione: a spatola

Diluizione: miscelare con apposito catalizzatore

Essiccazione: 90 minuti circa (a 25°C con 100 g prodotto+2g perossido)

Confezioni da: 150 ml - 500 ml - 750 ml - Colore Grigio/verde

consigli pratici

Le superfici da trattare devono essere opportunamente levigate e sgrassate. Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 3°C. Rispettare la corretta catalisi. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.

150 ml	500 ml	750 ml
cod. 82216	cod. 82217	cod. 82218



KIT VETRORESINA

Comprende 750 ml di resina poliestere liquida, 20 ml di induritore per resina, 1 foglio di lana di vetro in legante liquido. La resina liquida è una resina con una elevata stabilità, con una buona adesione su diversi materiali, e buone caratteristiche meccaniche e termiche, è idonea per la riparazione di parti metalliche, in vetroresina, legno, componenti di carrozzeria nel settore trasporti, nautica, serbatoi e tubi in vetroresina.

- ELEVATA STABILITA'
- SUPERFICI METALLICHE
- ADATTO PER CARROZZERIA E NAUTICA

Applicazione: spatola

Essiccazione: 30 minuti circa (a 20°C con 100 g prodotto+2g catalizzatore)

consigli pratici

Le superfici da trattare devono essere opportunamente levigate e sgrassate. Rispettare la corretta catalisi. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto.

kit
cod. 82220



VETRORESINA LIQUIDA

Resina poliestere liquida, con catalizzatore. Utilizzata per carrozzeria e furgonistica industriale, legno, nautica.

750 ml
cod. 82219



LANA DI VETRO

Foglio di lana di vetro da 0,5 m², in legante liquido 300 g/m².

0,5 m²
cod. 99557



SIGILLANTE ACRILICO CEMENTFORT

Prodotto di aspetto granuloso, ideale per riempire tutte le fessure e i giunti in pietra e mattoni danneggiati. Ottima adesione alle superfici murarie sia all'interno che all'esterno. Ideale per fissare e stuccare piastrelle, tegole e coppi. Asciuga velocemente.

Confezione da: cartuccia da 300 ml - colore Effetto cemento

cod. 99412

Temperatura di applicazione +5°C/+40°C

SIGILLANTE ACRILICO MUROFORT

Sigillante plasto-elastico con struttura granulare, pronto all'uso, buona applicabilità e resistenza agli agenti atmosferici. Ideale per crepe, fessure, intonaco battiscopa e coprifili.

Confezione da: cartuccia da 300 ml - colore Bianco

cod. 99419

Temperatura di applicazione +5°C/+40°C

SIGILLANTE ACRILICO ACRILFORT

Sigillante plasto-elastico a base di resine acriliche, ideale per materiali da costruzione come legno, calcestruzzo e mattoni. Facile applicazione e buona adesione su superfici porose e alluminio.

Confezione da: cartuccia da 310 ml

cod. 99417 - Bianco

cod. 99418 - Grigio

Temperatura di applicazione +5°C/+50°C



MAURER[®]

PISTOLA PROFESSIONALE PER SILICONE

Telaio in lega e acciaio, avanzamento a frizione.

cod. 84204



PISTOLA PER SILICONE

Telaio in lega e acciaio, avanzamento a frizione.

cod. 80160



MAURER[®] PLUS

RIMUOVI SILICONE E COLLE SPRAY

Ideale per rimuovere qualsiasi tipo di silicone, senza macchiare e rovinare parti cromate o verniciate, marmi, serramenti in alluminio, legno.

Confezione bomboletta da: 200 ml

cod. 94175

Agitare energicamente la bomboletta e spruzzare ad una distanza di circa 15-20 cm dal supporto, lasciare agire qualche secondo e passare con un panno o carta assorbente.



COLLA SPRAY

Speciale per incollare sia in modo permanente che temporaneo, applicazione rapida e pulita, asciuga rapidamente. Ideale per gomma, tessuti, pelle, metallo, legno, posa moquettes, carta, cartone e diverse plastiche.

Confezioni da: 400 ml

cod. 97831

Agitare molto bene la bomboletta e spruzzare da una distanza di 20-25 cm, su superficie pulita asciutta e sgrassata.



ZINCANTE A FREDDO SPRAY

Zincante protettivo resistente agli agenti atmosferici, alto potere coprente e di lunga durata. Impiegato efficacemente su veicoli e natanti.

Confezione bomboletta da: 400 ml

cod. 51862

Agitare energicamente la bomboletta e spruzzare ad una distanza di circa 20 cm dal supporto.



MAURER[®]

RIMUOVI ETICHETTE SPRAY

Spray ideale per la rimozione di adesivi e residui di colla da vetro, ceramica, legno, metalli e vari tipi di materiali plastici

Confezioni da: 200 ml

cod. 99425

Agitare molto bene la bomboletta e irrorare il prodotto su residui di colla lasciare agire e rimuovere servendosi di un panno pulito che non lasci pelucchi e impurità.



CONVERTITORE DI RUGGINE

Pronto all'uso a base d'acqua. Trasforma la ruggine in un complesso metallo-organico perfettamente aderente alle superfici, formando una pellicola protettiva che permette la sovraverniciatura. Ideale per la protezione della carrozzeria d'auto, ma anche superfici metalliche quali cancelli, portoni, grondaie, ringhiere.

Confezioni da: 250 ml - 750 ml

cod. 95897 - 250 ml

cod. 52138 - 750 ml

Applicare il prodotto con il pennello senza intingere direttamente dal flacone, non riversare nel contenitore dopo l'uso il prodotto non utilizzato. Si consiglia di non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.



ADDITIVO UNIVERSALE PREVIENIMUFFA PER IDROPITTURE

Additivo per idropitture che risana le pareti trattate, particolarmente adatto per muri soggetti a condensa e umidità. Previene la formazione di muffe sui muri interni ed esterni, rimuove in profondità.

Confezioni da: 250 ml

cod. 94168

Si consiglia di versare una confezione di additivo da 250 ml in 10/14 litri di idropittura e mescolare bene.



PULISCI MUFFA MURALE

Detergente con cloro attivo indicato per la pulizia a fondo delle pareti infestate da macchie per muffe, muschi, alghe e loro spore. Pronto all'uso agisce rapidamente. Sia per muri interni che esterni.

Confezioni da: 250 ml - 500 ml - 1000 ml

cod. 94166 - 250 ml

cod. 94167 - 500 ml

cod. 98790 - 1000 ml

Si consiglia di spruzzare il preparato da una distanza di 10-20 cm, una volta asciutto procedere con una spazzolatura del supporto per eliminare qualsiasi traccia di residuo.



ELIMINASPORCO MISCELA ORIGINALE

Eliminasporco MAURERPLUS miscela originale, permette di eliminare e rimuovere qualsiasi tipo di sporco che resiste ai normali detergenti. E' indicato su qualsiasi supporto, previa prova preventiva (evitare la plastica).

Indicato per lo sporco normale e quotidiano come per esempio la fuliggine, macchie di grasso da cucina, grasso di motori, grasso e polvere, olio lubrificante, impronte digitali.

Indicato inoltre per lo sporco di notevole e medio spessore come per esempio, tutti i tipi di colla, resina, cera, resti di colori, carta da parati, idropitture e smalti.

I fattori che influenzano il risultato della pulizia sono:

Acqua: L'acqua aggiunta nella giusta quantità, aiuta a sciogliere lo sporco da pulire.

Temperatura: La temperatura dell'acqua influenza l'esito di pulizia; calda aiuta in caso di sporco grasso, fredda in caso di sporco proteico .

Tempo: Il tempo di azione influisce sull'esito della pulizia e va rispettato quello indicato in tabella.

Confezioni da: 500 ml

Tipo di sporco	Quantità prodotto	Diluizione con acqua	Tempo d'azione
Sporco di notevole spessore	500 ml	0% al 10%	10-20 minuti
	1 tappo	assoluto max 1 litro	
Sporco di medio spessore	500 ml	10% al 30%	7-15 minuti
	1 tappo	1/3 litri	
Sporco normale	500 ml	30% al 70%	5-10 minuti
	1 tappo	3/7 litri	
Sporco quotidiano	500 ml	70% al 100%	2-3 minuti
	1 tappo	7/10 litri	

consigli pratici

E' consigliato durante l'uso indossare dei guanti di protezione per evitare il contatto sulla pelle, se necessario indossare una mascherina e aerare il locale in caso di utilizzo puro del prodotto.

Fare una prova preventiva in base al tipo di supporto, evitare la plastica.



cod. 80545 - 500 ml

ACCESSORI PER PITTURA

Pennelli e plafoni

PENNELLESSE TRIPLE

Pennellesa con setole bionde e manico in legno.



20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
cod. 96169	cod. 96170	cod. 96171	cod. 96172	cod. 96173	cod. 96174

consigli pratici

Adatte per utilizzo universale. Ideale per vernici a solvente ed idropitture.

PENNELLESSE TRIPLE SETOLE SINTETICHE KREX

Pennellesa con setole sintetiche KREX e manico in legno.



30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
cod. 96175	cod. 96176	cod. 96177	cod. 96178	cod. 96179

consigli pratici

Le setole Krex sono indicate particolarmente per vernici a base d'acqua ed acriliche, ottima distensione.

PENNELLI PER RADIATORI

Pennelli per radiatori setole bionde manico legno.



20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
cod. 96180	cod. 96181	cod. 96182	cod. 96183	cod. 96184	cod. 96185

consigli pratici

Ideale per vernici a solvente ed idropitture.

PLAFONCINI

Plafoncini setole bionde manico in legno.

MAURER
PLUS

consigli pratici

Adatto per intonaco civile, ideale con smalto e vernici a base d'acqua ed idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i plafoncini subito dopo l'uso.



30x70 mm	30x100 mm	30x120 mm	40x140 mm	50x150 mm
cod. 96186	cod. 96187	cod. 96188	cod. 96189	cod. 96190

PLAFONE ANTIGOCCIA

Plafone antigoccia setole bionde manico in bicomponente.

consigli pratici

Ideale per idropitture e smalti murali.



50x150 mm	65x160 mm
cod. 96191	cod. 96192

Conservazione: per mantenere in buono stato le setole di pennelli, pennellesse e plafoni in genere si consiglia di lavarle accuratamente dopo l'uso, con acqua se sporche di vernice all'acqua e con solvente se sporche di vernice sintetica. E' preferibile inoltre conservarle appese in modo da mantenere la posizione verticale delle setole.

Pennelli e plafoni

PENNELLESSE TRIPLE

Pennellesa con setole bionde e manico in plastica.



20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
cod. 51064	cod. 51076	cod. 51081	cod. 51082	cod. 51083	cod. 51084

consigli pratici

Ideali per vernici a solvente e idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene le pennellesse subito dopo l'uso.

PENNELLESSE TRIPLE

Pennellesa con setole nere e manico in legno.



20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
cod. 51100	cod. 51101	cod. 51117	cod. 51118	cod. 51119	cod. 51120

consigli pratici

Ideali per vernici a solvente e idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene le pennellesse subito dopo l'uso.

PENNELLI OVALINI

Pennelli ovalini setole bionde manico legno.



N°4	N°6	N°8	N°10	N°12	N°14
cod. 51122	cod. 51123	cod. 51124	cod. 51125	cod. 51126	cod. 51127

consigli pratici

Ideali per vernici a solvente e idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene le pennellesse subito dopo l'uso.

PENNELLI PER RADIATORI

Pennelli per radiatori setole bionde manico plastica effetto legno.



30 mm	40 mm	50 mm	60 mm
cod. 51085	cod. 51086	cod. 51087	cod. 51088

consigli pratici

Ideali per vernici a solvente ed idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i pennelli subito dopo l'uso.

SET 3 PENNELLESSE

Pennellesse doppie con setole bionde e manico in plastica.



30 - 40 - 50 mm
cod. 51121

consigli pratici

Ideali per vernici a solvente ed idropitture. Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i pennelli subito dopo l'uso.

PLAFONCINI

Plafoncini misto setola base e manico in plastica.



30x70 mm	30x100 mm	30x120 mm	40x140 mm	50x150 mm
cod. 92026	cod. 92027	cod. 92014	cod. 92015	cod. 92016

Pennelli e plafoni

PLAFONCINI STANDARD

Plafoncini setola bionda base e manico in plastica.



30x120 mm	40x140 mm	50x150 mm
cod. 51128	cod. 51129	cod. 51130

consigli pratici

Adatto per intonaco civile e liscio.
Ideale per smalti e vernici a base acqua ed idropitture.
Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i plafoncini subito dopo l'uso.

PLAFONCINI PREMIUM

Plafoncini setola bionda base in legno e manico in bicomponente.



30x120 mm	40x140 mm	50x150 mm
cod. 51131	cod. 51133	cod. 51136

consigli pratici

Adatto per intonaco civile e liscio.
Ideale per vernici a solvente ed idropitture.
Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i plafoncini subito dopo l'uso.

Plafone antigoccia setola bionda base in plastica e manico in bicomponente.



50x150 mm	65x160 mm	70x170 mm
cod. 51137	cod. 51138	cod. 51139

consigli pratici

Adatto per intonaco civile e grezzo.
Ideale per idropitture e smalti murali lavabili.
Per evitare un deterioramento prematuro delle setole è consigliato risciacquare bene i plafoni subito dopo l'uso.

Minirullo in tessuto acrilico per radiatori, linea gialla. Impugnatura TPR bicomponente.



50 mm	100 mm
cod. 81087	cod. 81082

consigli pratici

Il tessuto acrilico del minirullo è particolarmente indicato per superfici lisce.

Minirullo in spugna PU per radiatori. Impugnatura TPR bicomponente.



100 mm
cod. 81080

consigli pratici

La spugna bianca è particolarmente indicata per lavori generici.

Minirullo in spugna gialla. Impugnatura TPR bicomponente.



100 mm
cod. 81089

consigli pratici

La spugna gialla con effetto buccia d'arancia è particolarmente indicata per superfici ruvide.

Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in tessuto acrilico.



50 mm	100 mm
cod. 81088	cod. 81084

Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in spugna gialla.



100 mm
cod. 81090

Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in spugna bianca.



100 mm
cod. 81081

Rulli per idropitture

Rullo in tessuto acrilico. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



200 mm	250 mm
cod. 81091	cod. 81093

Rullo di ricambio

200 mm	250 mm
cod. 81092	cod. 81094

consigli pratici

Il rullo in tessuto acrilico è particolarmente indicato per superfici lisce. Ideale con fissativo all'acqua, pittura lavabile all'acqua e traspirante antimuffa.

Rullo in microfibra per cartongesso. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



230 mm
cod. 81095

Rullo di ricambio

230 mm
cod. 81096

consigli pratici

Il rullo in microfibra specifico per cartongesso, adatto per finiture interne ed esterne con superfici lisce, muro a gesso, cartongesso e muro intonacato. Ideale con pittura lavabile all'acqua, traspirante antimuffa e tempera.

Rullo in nylon. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



200 mm
cod. 81097

Rullo di ricambio

200 mm
cod. 81098

consigli pratici

Il rullo in tessuto nylon ideale per pareti irregolari. Adatto in particolare modo per le pitture al quarzo.

Rullo in poliammide con trattamento termico. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



consigli pratici

Il rullo in tessuto poliammide ideale per interni ed esterni, con superfici lisce o semiruvide. Ideale per pitture termoisolanti e termoriflettenti.

230 mm

cod. 81099

Rullo di ricambio

230 mm

cod. 81100

Rullo in poliammide, linea verde. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



consigli pratici

Il rullo in poliammide ideale per finiture esterne ed interne. Adatto per idropitture lavabili e al quarzo.

230 mm

cod. 81102

Rullo di ricambio

230 mm

cod. 81106

Rullo in poliammide, linea gialla. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



consigli pratici

Il rullo in tessuto poliammide è indicato per superfici lisce per finiture vellutate. Adatto per pitture opache e lucide, particolarmente indicato per pitture antimuffa.

230 mm

cod. 81107

Rullo di ricambio

230 mm

cod. 81108

Rulli per idropitture

Rullo in poliammide e misto nylon, pelo medio. Impugnatura TPR bicomponente. Cambio rullo facilitato.



consigli pratici

Il rullo in tessuto poliammide misto nylon è indicato per superfici interne di pregio. Adatto per vernici acriliche e viniliche.

230 mm

cod. 81109

Rullo di ricambio

230 mm

cod. 81110



Conservazione: per mantenere in buono stato rulli e minirulli in genere si consiglia di lavarli accuratamente dopo l'uso, con acqua se sporchi di vernice all'acqua e con solvente se sporchi di vernice sintetica. Farli asciugare molto bene. E' preferibile inoltre conservarle appese ad un chiodo o uncino avvolti su carta di giornale in modo da non rovinare i tessuti evitando così il formarsi di muffe.

Minirulli

Minirulli in tessuto acrilico.



50 mm	100 mm
cod. 94016	cod. 94017

consigli pratici

Il tessuto acrilico del minirullo è particolarmente indicato per superfici lisce.

Minirulli in spugna PU.



100 mm
cod. 94018

consigli pratici

La spugna bianca è particolarmente indicata per lavori generici.

Manico per minirulli in spugna.



50 mm	100 mm
cod. 99109	cod. 99110

consigli pratici

La spugna gialla è particolarmente indicata per superfici ruvide.

Rulli e minirulli

Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in tessuto acrilico.



50 mm	100 mm
cod. 94042	cod. 94043

Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in spugna gialla effetto buccia d'arancia.



110 mm
cod. 94044

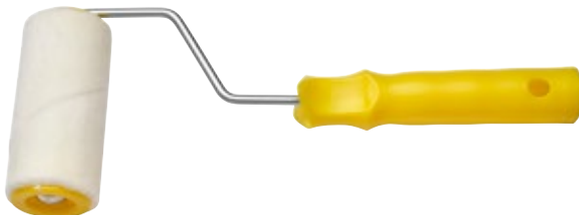
Ricambi in confezione da 10 pezzi per minirulli in spugna bianca.



50 mm	100 mm
cod. 99106	cod. 94045

Minirulli

Minirulli in tessuto poliestere per pitture.

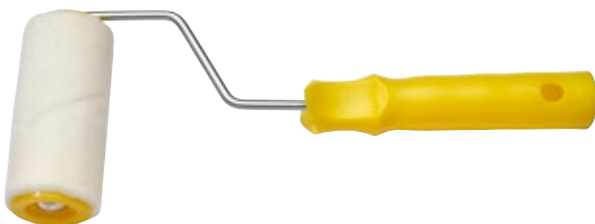


100 mm
cod. 94028

consigli pratici

Il rullo in tessuto poliestere è indicato per superfici lisce. Adatto per vernici dense o acriliche.

Minirulli in lana Mohair per pittura.



100 mm
cod. 94033

Rullo di ricambio

100 mm
cod. 81134

consigli pratici

Il rullo in lana Mohair è indicato per superfici lisce o laminati metallici. Adatto per pitture acriliche e smalti epossidici.

Rulli in lana sintetica acrilica per idropitture.



150 mm	200 mm	250 mm
cod. 94019	cod. 94020	cod. 94021

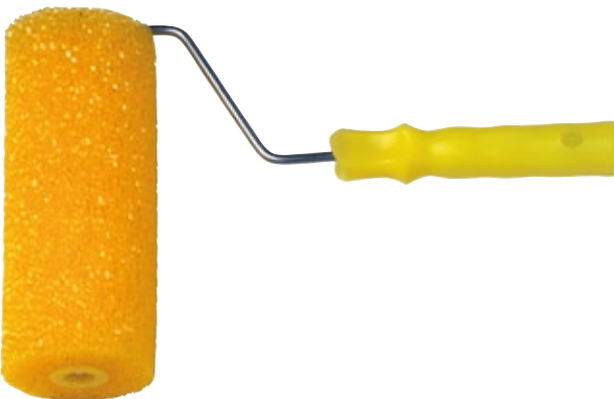
consigli pratici

Il rullo in tessuto sintetico e rasato è ideale per lavori in genere su intonaci e vetroresina.

In lana sintetica rasata.

150 mm	200 mm	250 mm
cod. 94022	cod. 94023	cod. 94024

Rulli in spugna effetto buccia d'arancia per idropitture.

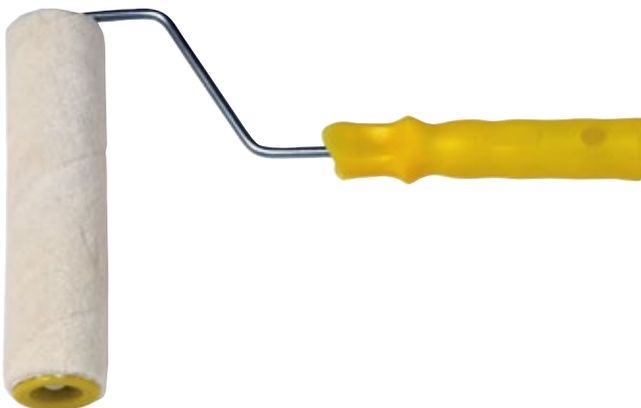


200 mm - grana grossa	200 mm - grana media	200 mm - grana fine
cod. 94025	cod. 94026	cod. 94027

consigli pratici

Il rullo in spugna è indicato per qualsiasi superficie.

Rulli in tessuto poliestere per pitture.



150 mm	200 mm
cod. 94029	cod. 94030

consigli pratici

Il rullo in tessuto poliestere è indicato per superfici lisce. Adatto per vernici dense o acriliche.

Rulli per idropitture

Rulli in poliestere per idropittura.

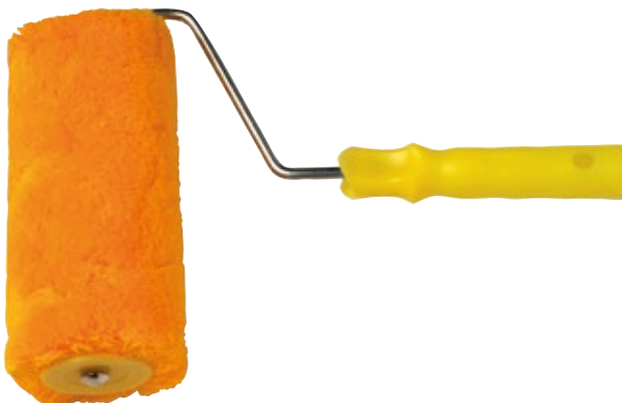


200 mm	250 mm
cod. 94032	cod. 81133

consigli pratici

Il rullo in tessuto poliestere è ideale per lavori generici.

Rulli in tessuto poliammide per idropittura.



200 mm
cod. 94031

consigli pratici

Il rullo in tessuto poliammide è indicato per qualsiasi superficie. Adatto per tutte le pitture in particolare pitture al quarzo.

Rulli in lana Mohair per pittura.



200 mm
cod. 94034

consigli pratici

Il rullo in lana Mohair è indicato per superfici lisce o laminati metallici. Adatto per pitture acriliche e smalti epossidici.

Rulli di ricambio

200 mm
cod. 81135

Vaschette per idropitture e teli copritutto

Set rulli pittura con serbatoio

- 1 rullo da 165 mm
- 1 rullo per finiture da 65 mm
- 1 pennello angolare
- 1 dosatore con beccuccio
- 1 vassoio per rullo
- 3 pezzi manico allungabile fino a 78 cm



consigli pratici

Ideale per pareti, bordi e soffitti con pitture all'acqua.

6 pezzi

cod. 54432



Vaschetta per rulli.

250x325x65 mm	360x290x75 mm
cod. 94040	cod. 81538



Set vaschetta e rullo.

250x325x65 mm
cod. 94039



Griglia in plastica per rulli.

315x220 mm	220x115 mm	360x260 mm
cod. 94038	cod. 99111	cod. 99112



Manici telescopici per rulli attacco universale.

1~2 m	1,5~3 m	1,55~4 m
cod. 94035	cod. 94036	cod. 94037

Mascheratura e copertura



Nastro carta semicrespata.

19 mm x 50 m	25 mm x 50 m	30 mm x 50 m
cod. 53266	cod. 53267	cod. 53737
38 mm x 50 m	50 mm x 50 m	
cod. 53268	cod. 53738	



Film per mascheratura con nastro adesivo.

55 cm x 20 m	110 cm x 33 m
cod. 81531	cod. 99398
270 cm x 16 m	
cod. 81530	

consigli pratici

Prima di iniziare con i lavori di pittura è consigliato coprire tutto il mobilio della stanza, mentre per la pavimentazione si consiglia l'uso del feltro protettivo antiscivolo indicato per evitare graffi ed urti. E' adatto a proteggere inoltre da macchie indesiderate.



Telo copritutto multiuso polietilene.

4x4 m - 16 m²
cod. 52703



Telo copritutto LDPE super resistente antiscivolo spessore 80 my

2x20 m - 40 m²	4x10 m - 40 m²
cod. 81528	cod. 81529

Feltro protettivo antiscivolo 260 g/m²

10 m²	25 m²
cod. 94540	cod. 94541

Feltro protettivo antiscivolo 180-210 g/m²

10 m²	25 m²	1x4 m - ripiegato
cod. 95460	cod. 95461	cod. 99353



CARTA MANI

Monorotolo multiuso 2 veli
confezione 1 rotolo



cod. 94961 - 250 strappi

cod. 94962 - 400 strappi

Carta pura cellulosa 2 veli
confezione 2 rotoli



cod. 92436 - 850 strappi

Carta ecologica
confezione 2 rotoli



cod. 92855 - 800 strappi

PORTAROTOLO A MURO



cod. 88048 - rotolo escluso

PORTAROTOLO A PAVIMENTO



cod. 88047 - rotolo escluso

consigli pratici

E' consigliato lavare accuratamente le mani una volta terminato qualsiasi lavoro che richiede il contatto con polveri e colori particolarmente aggressivi.

CREMA LAVAMANI ECOLIMPIA

Formulazione con Aloe e abrasivi vegetali. Certificato EU ECOLABEL.



cod. 80538 - 500 ml

cod. 80539 - 3000 ml

CREMA LAVAMANI LIMPIA

Formulazione con Aloe e abrasivi minerali.



cod. 60725 - 500 ml

cod. 60795 - 3000 ml

PASTA LAVAMANI



cod. 51454 - 1000 ml

cod. 51455 - 5000 ml

CAVALLETTO PIEGHEVOLE IN LEGNO



75x75H cm
cod. 83296

SCALETTA/SGABELLO SLIM STEP ALU

Struttura in alluminio 4 gradini, piedini in plastica antiscivolo, parapetto di sicurezza. Resistente e leggera, minimo ingombro da chiusa. Portata 150 kg.



46x5,5x166,5H cm
cod. 53255



Ampio pianale



Piedini antisdrucchiolo

Minimo ingombro da chiusa



Trabattello MAURER

Trabattello in acciaio smontabile



consigli pratici

Per un corretto uso del trabattello consultare prima il manuale di assemblaggio e manutenzione.

Ripiano in legno, con due ruote di manovra portata massima 100 kg.

138x62x179H cm

cod. 93992

TRABATTELLO DOMESTICO

Struttura in alluminio rapido montaggio, reso solido e compatto dalle leve a pinna ad espansione, 4 ganci di sicurezza sul pianale, barra stabilizzatrice con ruote inattive da un lato. Portata massima 150 kg. Piano di lavoro 125x41 cm. Peso 14,6 kg.



Leve a pinna ad espansione



Solido, compatto e maneggevole



58x146x189H cm

cod. 81148

Protezione

Mascherine monouso con stringinaso FFP1

Adatta per utilizzo durante abrasioni di vernici e ruggine, lavori edili con gesso, marmo e cemento.



Blister 5 pezzi.

cod. 81432

Scatola 10 pezzi, busta singola.

cod. 81434

Mascherine monouso con valvola FFP1

Adatta per utilizzo durante abrasioni di vernici e ruggine, lavori edili con gesso, marmo e cemento.



Blister 3 pezzi.

cod. 81435

Scatola 10 pezzi, busta singola.

cod. 81436

Guanti in lattice spessorato EXTRA RESISTENTI

Senza polveri, con finitura microgrip per una presa sicura, ideale per una vasta area di impieghi che vanno dall'industria al laboratorio ai servizi, adatto per contatto prolungato con pitture e solventi, lunghezza 30 cm - colore blu.



Confezioni 10 pezzi.

M	L	XL
cod. 97040	cod. 97041	cod. 97042

Confezioni 50 pezzi.

S	M	L
cod. 52519	cod. 91923	cod. 91924
XL		
cod. 91925		

Pistola a spruzzo PS 800

potenza 800 watt
portata 1.100 ml/min
pressione aria 0.1-0.3 bar
capacità serbatoio 900 ml
Ø ugello 2,5 mm
lunghezza tubo 1,8 m
peso 3 kg
3 modalità di spruzzo verticale, orizzontale, circolare
Comprende: 1 cinghia per facile trasporto,
1 misuratore viscosità, 1 ago per pulizia ugello

cod. 99523



ugello regolabile
adjustable nozzle / boquilla ajustable



regolazione dell'intensità del flusso
adjustable flow control / regulador de la intensidad del flujo

Pistola a spruzzo a batteria Litio CPS 20 L (solo corpo)

voltage massimo 20V
capacità serbatoio 900 ml
ugello standard Ø 2,5 mm
viscosità massima 60 Din/sec
portata massima spruzzo 700 ml/min
peso 1,45 kg
3 modalità di spruzzo verticale, orizzontale, circolare
Comprende: misuratore viscosità, spazzola e ago pulizia,
1 ugello Ø 2,0 mm

cod. 81067



Elettrodomestici ed accessori

Aerografo con serbatoio superiore

0,6 litri
serbatoio in plastica
finitura sabbata
attacco rapido
Ø ugello 1,5 - 1,8 - 2,0 mm

cod. 82769



Kit 5 pezzi accessori aria compressa

pistola soffiaggio, pistola gonfiaggio con manometro, pistola lavaggio, aerografo serbatoio superiore, tubo spiralato, attacco rapido

cod. 82774



Aerografo con serbatoio superiore

125 g
sistema di precisione HVLP utilizza elevati volumi di aria per nebulizzare vernice a bassa pressione
serbatoio in plastica
attacco plastica
Ø ugello 0,8 mm

cod. 82770



Aerografo con serbatoio inferiore

1 litro
serbatoio in alluminio
finitura sabbata
attacco rapido
Ø ugello 1,5 - 1,8 - 2,0 mm

cod. 82768



Kit 3 pezzi accessori aria compressa

pistola soffiaggio, pistola gonfiaggio con manometro
tubo spiralato 5 m, attacco rapido

cod. 82773



Compressore fisso OILLESS

6 litri
potenza 1,5 HP
2.850 r.p.m.
pressione massima 8 bar
peso 15 kg
manometro in metallo

cod. 92845



Compressore carrellato

24 litri
potenza 2 HP
2.850 r.p.m.
pressione massima 8 bar
peso 25 kg
doppio manometro in metallo
connettore rapido in ottone

cod. 92847



Compressore carrellato SILENZIATO

24 litri
potenza 1 HP
1.440 r.p.m.
pressione massima 8 bar
peso 22 kg
ruote maxi
maniglia maggiorata

cod. 54431



Elettrotensili ed accessori

Miscelatore ad elica MS 1400

potenza 1.400 watt
 0-700 r.p.m.
 coppia massima 55 Nm
 peso 3,90 kg
 attacco mescolatore M14
 mescolatore \varnothing 120x600 mm
 in pratica valigetta

cod. 93249



Miscelatore ad elica MS 1600-2N

potenza 1.600 watt
 2 velocità: 200-480 / 300-750 r.p.m.
 peso 5,70 kg
 attacco mescolatore Quick+M14
 mescolatore \varnothing 160x600 mm

cod. 80170



Mescolatori acciaio zincato

per materiale liquido o fibroso
 attacco mescolatore M14
 mescolatore \varnothing 120x600 mm

cod. 61320

mescolatore \varnothing 140x600 mm

cod. 61463



Mescolatori acciaio zincato

per materiali collosi e viscosi
 attacco mescolatore M14
 mescolatore \varnothing 120x600 mm

cod. 61461

mescolatore \varnothing 140x600 mm

cod. 61462



Mescolatori acciaio

per materiale liquido o fibroso
 attacco rapido
 mescolatore \varnothing 120x600 mm

cod. 80342

mescolatore \varnothing 140x600 mm

cod. 80341



Mescolatori acciaio

per materiale colloso e viscoso
 attacco rapido
 mescolatore \varnothing 120x600 mm

cod. 80343

mescolatore \varnothing 140x600 mm

cod. 80354



Mescolatori per vernici per trapano

in acciaio attacco esagonale



60x400 mm	80x400 mm	100x600 mm	120x600 mm
cod. 81787	cod. 81788	cod. 81789	cod. 81790

Levigatrice roto orbitale LRO 450/V

potenza 450 watt
6.000/12.000 orbite min.
piastra \varnothing 125 mm
carta abrasiva \varnothing 125 mm
peso 1,90 kg
cambio rapido foglio levigatura

cod. 81602



Levigatrice a delta LD 200

potenza 200 watt
15.500 orbite min.
piastra 140x100 mm
carta abrasiva 140x100 mm
peso 1,10 kg
cambio rapido foglio levigatura

cod. 81596



Levigatrice orbitale LO 200

potenza 200 watt
12.000 orbite min.
piastra 187x90 mm
carta abrasiva 187x90 mm
peso 1,63 kg
sistema cambio foglio con leva

cod. 81598



Elettrodomestici ed accessori

Levigratrice a secco per muri SW 600 K

potenza 600 watt
 600-1500 r.p.m.
 piastra \varnothing 215 mm
 carta abrasiva \varnothing 225 mm
 lunghezza 110 - 165 cm
 peso 3,70 kg
 impugnatura ergonomica
 sistema cambio rapido foglio levigatura
 pratica valigetta in plastica



cod. 99582

Idroaspiratori per solidi e liquidi 1,4/30K

potenza 1.400 watt
 potenza aspirazione 18 Kpa
 \varnothing tubo 32 mm
 serbatoio inox 30 litri
 tubo flessibile 1,5 m
 peso 8,50 kg
 adatto per l'aspirazione di polveri sottili
 doppio filtro in tessuto e a cartuccia ad alta efficienza
 con interruttore sincronizzato per presa per elettrodomestici
 con funzione soffiante



cod. 99289

Carta abrasiva impermeabile - in fogli

230x280 mm

grana 60	grana 80	grana 100	grana 120
cod. 89406	cod. 89407	cod. 89408	cod. 89409
grana 150	grana 180	grana 220	grana 240
cod. 89410	cod. 89411	cod. 89412	cod. 89413
grana 280	grana 320	grana 360	grana 400
cod. 89414	cod. 89415	cod. 89416	cod. 89417
grana 500	grana 600	grana 800	grana 1000
cod. 89418	cod. 89419	cod. 89420	cod. 89421



Carta abrasiva spaziata corindone rosso - mini rotolo

115 mm x 5 m

grana 40	grana 60	grana 80	grana 100
cod. 89399	cod. 89400	cod. 89401	cod. 89402
grana 120	grana 150	grana 180	
cod. 89403	cod. 89404	cod. 89405	



Utensile multifunzione CMT-X 20 L (solo corpo)

voltaggio massimo 20 volt
5.000-20.000 r.p.m.
3° oscillazione automatica
peso 1,20 kg
cambio lama rapido, luce frontale, impugnatura regolabile
2 posizioni, indicatore di carica

cod. 60453



Pistola termica PT 2000 N

potenza 2.000 watt
temperatura aria 450°- 600°C
volume aria 300-500 L/min
peso 0,70 kg
completo di 4 ugelli e raschietto

cod. 54503



Pistola termica PT 2000 DK

potenza 2.000 watt
temperatura aria 50°-630°C
volume aria 120-550 L/min
peso 0,84 kg
protezione termica
LCD display indicatore di temperatura
pratica valigetta in plastica

cod. 99382



Accessori

Raschietto con lama rientrante

multiuso con lama 89 mm

cod. 88829



Raschietto

multiuso con lama 59 mm
con salvalama

cod. 92218



Raschietto con manico lungo

lama 100x14 mm
2 lame in dotazione
lunghezza 320 mm

cod. 93930



Proiettore a led ricaricabile con supporto

10 watt
IP 44
800 lumen
4000 K

cod. 82017



20 watt
IP 65
600 lumen
4000 K
dimensione 15x16,7x26 cm

cod. 82081

30 watt
IP 65
900 lumen
4000 K
dimensione 21,5x18,5x31 cm

cod. 82082



CEMENTO BIANCO

Ideale per stuccatura e riparazione su piastrelle e sanitari. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86253	cod. 86254



consigli pratici

Preparare soltanto quantità di prodotto utilizzabile entro due ore. Non aggiungere acqua all'impasto e non utilizzare materiale già in presa. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

CEMENTO GRIGIO

Ideale per piccole riparazioni su intonaci, calcestruzzi e pavimenti. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86258	cod. 86259



consigli pratici

Preparare soltanto quantità di prodotto utilizzabile entro due ore. Non aggiungere acqua all'impasto e non utilizzare materiale già in presa. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

CEMENTO RAPIDO

Ideale per fissaggio di zanche, tasselli, piastrelle, tubi. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86255	cod. 86256



consigli pratici

Non utilizzare su gesso, legno, metalli o plastiche. L'impasto ottenuto entra in presa in circa 3 minuti. Preparare la quantità utilizzabile entro questo tempo. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

CEMENTO REFRATTARIO

Ideale per riparazioni interno di camini ed opere esposte ad alte temperature. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86257	cod. 94779



consigli pratici

Se utilizzato come stucco per camini, prima dell'impasto è consigliabile miscelare il prodotto con circa il 20% di sabbia ed utilizzarlo in spessori sottili. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

STUCCO PER ESTERNI

Ideale per piccole riparazioni esterne, lisciature, fori, sbrecciature superficiali. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86268	cod. 86269



consigli pratici

Non utilizzare su gesso cemento armato, calcestruzzo prefabbricato, supporti verniciati, legno e metalli. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

STUCCO PER CARTONGESSO

Ideale per essere utilizzato nel riempimento di crepe, fessure, fori e viti di fissaggio oltre che nella posa di paraspigoli e finitura di angoli interni con o senza nastro di rinforzo. Adatto per uso interno.

5 kg
cod. 95187



consigli pratici

Assicurarsi che le parti da trattare siano solide e ben pulite. Mescolare con un mescolatore a bassi giri per una miscela omogenea e priva di grumi.

GESSO ALABASTRINO

Ideale per produzione di manufatti in gesso, cornici, rosoni, stampi, ecc. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 93579	cod. 93580



consigli pratici

Il materiale inizia la presa dopo pochi minuti dall'inizio della miscelazione e viene influenzato dalla temperatura ambientale e da quella dell'acqua.

SABBIA

5 kg
cod. 86275



COLLA PER PIASTRELLE

Ideale per incollaggio di piastrelle da rivestimento, gres, ceramiche. Adatto per uso interno ed esterno.

1 kg	5 kg
cod. 86270	cod. 92721



consigli pratici

Non utilizzare su gesso, cemento armato, pannelli in cartongesso, legno, metalli o per sovrapposizioni di piastrelle. L'impasto ottenuto è utilizzabile per circa 6 ore. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

GEDSO RAPIDO

Ideale per riparazioni rapide su murature, spigoli, sbrecciature. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 86262	cod. 86263



consigli pratici

Il materiale inizia la presa dopo 4-5 minuti dall'inizio della miscelazione ed è influenzato dalla temperatura ambientale e da quella dell'acqua. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

INTONACO PRONTO

Intonaco di sottofondo pronto all'uso a parete e soffitto. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 92722	cod. 92723



consigli pratici

Non utilizzare su gesso, cemento armato, calcestruzzo prefabbricato, supporti verniciati, pietre friabili, legno e metalli. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

MALTA PER MURATURA

Ideale per piccole riparazioni, costruzioni in muratura con forati, mattoni. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 86260	cod. 86261



consigli pratici

Non applicare su sottofondi gelati o con possibilità di gelate nelle 24 ore successive. L'impasto ottenuto è utilizzabile entro 2 ore. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

MALTA REFRATTARIA

Malta silicea-alluminosa a presa idraulica, pronta all'uso. Presenta un'ottima resistenza al calore ed una forte adesione. Ideale per montaggio caminetti, forni barbecue, canne fumarie, cappe e mattoni refrattari. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 98799	cod. 98801



consigli pratici

Preparare una quantità di prodotto necessaria a circa 30 minuti di lavoro. Non rimescolare il prodotto una volta iniziata la presa. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

GESSO SCAGLIOLA

Ideale per fissaggio rosoni, riparazione di superfici in gesso. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 86264	cod. 86265



consigli pratici

Il materiale inizia la presa dopo pochi minuti dall'inizio della miscelazione e viene influenzato dalla temperatura ambientale e da quella dell'acqua. Indossare guanti di protezione e comunque lavare accuratamente le mani una volta terminato l'uso del prodotto.

STUCCO IN POLVERE

Ideale per riempimento fori su muro, legno, stuccare screpolature, attaccare stucchi, rosoni cornici piastrelle. Adatto per uso interno.

1 kg	5 kg
cod. 86266	cod. 86267



consigli pratici

Non sollecitare i manufatti per almeno 30 minuti. Per ottenere maggiore velocità di presa impastare con acqua tiepida.

STUCCO PER FUGHE

Ideale sigillante cementizio per pavimenti e rivestimenti ceramici, per sigillare fughe fino a 15 mm, ed ottenere una finitura liscia e facilmente pulibile. Adatto per uso interno.

1 kg
cod. 98798



consigli pratici

Per una corretta miscelazione è opportuno mescolare con un agitatore meccanico a basso numero di giri, fino ad ottenere una malta omogenea e priva di grumi.

SPATOLA PER STUCCATORI

Lama in acciaio manico in gomma bicomponente.



consigli pratici

Pulire accuratamente dopo l'uso per evitare il formarsi di incrostazioni che possono compromettere la lama.

30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm
cod. 91175	cod. 91176	cod. 91177	cod. 91178	cod. 91179	cod. 91180

Lama in acciaio inox manico in gomma bicomponente.



40 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm
cod. 91181	cod. 91182	cod. 91183	cod. 91184	cod. 91185

COLLA VINILICA UNIVERSALE

Per carta, cartone, pelle, stoffa, sughero, legno e derivati.



100 g	250 g	1 kg	5 kg
cod. 92990	cod. 92991	cod. 92992	cod. 92993



"un professionista sempre a portata di mano!"

PENNARELLI MARCATORI PROFESSIONALI

Pennarello a valvola con corpo in alluminio, valvola in P.E. con molla in acciaio, punta tonda a fibre longitudinali alta porosità tratto da 2,5 mm. Adatto all'impiego su legno, plastica, cartone, ferro, vetro.

consigli pratici

Si raccomanda di non tenere la punta premuta durante l'utilizzo e di non attivarlo sul supporto da ritoccare per evitare che un eccesso di fuoriuscita del colore possa macchiare il supporto stesso. Richiudere bene il tappo dopo l'uso. Non è compatibile con il polistirolo.

cod. 53490 - colore bianco
cod. 53491 - colore nero
cod. 53492 - colore blu
cod. 53494 - colore giallo
cod. 53495 - colore rosso
cod. 53496 - colore verde
cod. 53497 - colore oro
cod. 53498 - colore argento



cod. 53503 - colori misti espositore 48 pz

PENNARELLI MARCATORI PROFESSIONALI - PERMANENTI

Pennarello a feltro con corpo in plastica, Punta tonda in poliestere, dimensioni tratto da 2-4 mm. Adatto all'impiego su tutte le superfici.

consigli pratici

Prodotto pronto all'uso, è comunque consigliato provare preventivamente il prodotto su una parte nascosta della superficie, per assicurarsi che il risultato sia quello desiderato. Richiudere bene il cappuccio dopo l'uso.

cod. 53669 - colore nero
cod. 53670 - colore rosso
cod. 53679 - colore blu scuro



PENNARELLI MARCATORI PER PROFONDITA'

Per scrivere nei punti difficili da raggiungere, Puntale lungo 15 cm, ø 2 mm, spessore tratto 1,5 mm. Adatto all'impiego su molte superfici, metallo, legno, ceramica, gomme.

consigli pratici

Prodotto pronto all'uso, è comunque consigliato provare preventivamente il prodotto su una parte nascosta della superficie. Richiudere bene il cappuccio dopo l'uso.

cod. 82924 - colore nero
cod. 82925 - colore rosso
cod. 82926 - colore blu scuro

MAURER[®]

PLUS





Il pittore in casa...

Come posso scegliere i colori giusti se devo imbiancare casa?

Ecco di seguito alcune regole sulla scelta del colore tenendo conto che luce, arredamento e grandezza della stanza ne cambiano la percezione, ma ricorda: i colori caldi gialli, rossi, arancioni creano un senso di accoglienza ed energia, e sono adatti a stanze che devono essere illuminate; i colori freddi come verdi, viola, blu sono intimi e creativi, e sono adatti a stanze già molto luminose;

E se vedo che il colore non è adatto?

E' molto importante fare delle prove su una piccola porzione di muro aspettando che asciughi per non essere ingannati dall'aspetto lucido del colore ancora in fase di asciugatura.

Ho una finitura lucida cosa mi consiglia?

Le finiture dei colori fanno la differenza, quelle opache mascherano le imperfezioni e uniformano le irregolarità della parete, ma fanno sembrare i colori più scuri, finiture lucide riflettono la luce e fanno apparire più luminosi i colori, ma sottolineano i difetti. I colori e la loro intensità cromatica quindi, sono la base di ogni progetto e sono un elemento da considerare già in fase di progettazione.

Se la mia stanza è già arredata? qualche consiglio?

Sicuramente il colore della stanza in ambienti già arredati sarà da valutare con attenzione rispettando i propri gusti senza dimenticare le cromie già presenti di un tessuto, per esempio, o dei mobili, così da mantenere una certa armonia d'insieme.

Ogni stanza ha il suo colore, giusto?

Il bianco, colore neutro per eccellenza è adatto per i corridoi o per stanze molto piccole che hanno la necessità di sembrare più grandi.

Il grigio, in tutte le sue tonalità, è un colore neutro perché porta calore nella tua casa e può essere combinato perfettamente con materiali naturali, come il legno.

Grazie alle sue proprietà equilibranti e rilassanti, una pittura verde è un'ottima scelta per camere da letto, cucine o corridoi.

Aiuta la concentrazione e quindi perfetto sia per la camera da letto che per lo studio, la sfumatura di blu è davvero infinita, dal turchese fino al blu cobalto.

Il rosa è il colore che sottolinea perfettamente un look classico e delicato. Sono diverse le sfumature con cui puoi dipingere le pareti ed evitare un effetto troppo sdolcinato, il rosa antico solitamente è il più usato.

Le pareti color sabbia portano luce e calore in ogni stanza e ottimo sostituto del bianco o del grigio, diventa ancora più elegante e raffinato nelle sue tonalità champagne.

Il nero è un ottimo alleato dello stile moderno e può creare effetti particolarmente eleganti. In alcuni ambienti, però, andrebbe evitato: nella camera dei bambini, e nelle stanze troppo piccole perché restringe visivamente gli spazi.

...buona pittura!

NOTE

NOTE

NOTE