

Denominazione **SMALTO ALTE PRESTAZIONI**

Descrizione Smalto ad alte prestazioni all'acqua formulato con resine alchidico-uretanico dall'ottima resistenza e durata nel tempo, adatto alla protezione e decorazione di superfici esposte.

Caratteristiche principali SMALTO ALTE PRESTAZIONI è una finitura brillante con elevato potere coprente. Si applica con facilità ed ha un'ottima aderenza al supporto. Resiste agli agenti chimici ed atmosferici. Ideale per superfici in ferro e legno in esterno ed interno.

- Elevato potere coprente;
- Facilità di applicazione;
- Ottima aderenza al supporto;
- Resistenza agli agenti chimici ed atmosferici;
- Basso valore di emissioni COV, Inodore.

Classificazione (UNI 8681) B4.C.0.B.0.BA
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento chimico-ossidativo, lucida, alchidica uretanica.

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE) Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica.
Valore limite UE di COV per SMALTO ALTE PRESTAZIONI (cat. A/d): 130 g/L (2010). SMALTO ALTE PRESTAZIONI contiene al massimo 130 g/L di COV.

Ciclo applicativo **SUPERFICI IN FERRO MAI DIPINTE**
Asportare con spazzola in ferro l'eventuale ruggine presente sul supporto, quindi sgrassare la superficie da trattare. Procedere all'applicazione di due mani di ANTIRUGGINE Lo Specialista di Mister Color, avendo cura di attendere 12 ore tra una mano e l'altra. Attendere che il supporto sia bene asciutto, quindi procedere all'applicazione di due mani di SMALTO ALTE PRESTAZIONI, distanziate di almeno 6 ore l'una dall'altra.

SUPERFICI IN FERRO GIÀ DIPINTE
Pulire la superficie con acqua e detergente. Eliminare eventuale ruggine e vernice in fase di distacco, spazzolare e carteggiare tali zone. Procedere quindi all'applicazione di una o due mani di ANTIRUGGINE Lo Specialista di Mister Color sulle zone carteggiate, attendendo 12 ore tra una mano e l'altra. Aspettare che il supporto sia bene asciutto, quindi procedere all'applicazione di due mani di SMALTO ALTE PRESTAZIONI, distanziate di almeno 6 ore l'una dall'altra.

SUPERFICI IN LEGNO MAI DIPINTE
(Legni e derivati del legno, non a contatto con il suolo, posizionati all'asciutto, protetti da balconi o grondaie).
Assicurarsi di lavorare su legno asciutto e ben stagionato. Ripulire la superficie da polvere ed eventuale sporcizia. Applicare una mano di IMPREGNANTE AD ACQUA Lo Specialista di Mister Color, attendere la completa essiccazione, quindi carteggiare con carta abrasiva media (280-320). Procedere all'applicazione di almeno due mani di FONDO INODORE PER LEGNO Lo Specialista di Mister Color, attendere la completa essiccazione, quindi carteggiare con carta abrasiva media (280-320). Infine procedere all'applicazione di due mani di SMALTO ALTE PRESTAZIONI, distanziate di almeno 6 ore l'una dall'altra.

SUPERFICI IN LEGNO GIÀ DIPINTE
(Legni e derivati del legno, non a contatto con il suolo, posizionati all'asciutto, protetti da balconi o grondaie).
Assicurarsi di lavorare su legno asciutto. Rimuovere completamente l'eventuale presenza di vernice in fase di distacco, spazzolare e stuccare ove necessario. Applicare una o due mani di FONDO INODORE PER LEGNO Lo Specialista di Mister Color sulle zone stuccate rispettando i tempi di sovraverniciabilità tra una mano e l'altra. Attendere che la superficie sia bene asciutta, quindi procedere all'applicazione di due mani di SMALTO ALTE PRESTAZIONI, distanziate di almeno 6 ore l'una dall'altra.

Consigli pratici Non applicare su legni con essudazioni resinose (teck, iroko, cedro rosso), e su legni esposti direttamente alle intemperie. Per legno e derivati del legno, applicare su superfici non a contatto con il suolo, posizionate all'asciutto e protette da balconi o grondaie.
Per l'applicazione utilizzare pennello con setola sintetica, rullo in microfibra.
Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente.
Mescolare bene prima dell'uso.
Condizioni dell'ambiente e del supporto:

temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C;
 umidità relativa dell'ambiente : < 80%;
 temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C;
 umidità del supporto : < 10 di U.R.
 Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

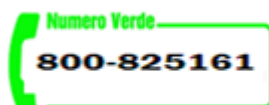
Precauzioni di sicurezza

- Conservare il barattolo ben chiuso, al riparo dal gelo, dai raggi solari diretti, e da fonti di calore.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche**Metodo****Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.**

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Lucido
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,03 ÷ 1,35
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	2800 ÷ 4200
Resa teorica per mano m ² / Lt	ISO 7254	12 ÷ 13
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		2
Secco in profondità h		10
Sovraverniciabilità h		Dopo 6 ore
Superficie di applicazione		Esterni \ Interni
Colori		Bianco, tinte di cartella
Diluente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso eventualmente max 10%
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso eventualmente max 10%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti

Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



**LO SPECIALISTA
DI MISTER COLOR**

Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977

www.lospecialistadime.it, E-mail: info@lospecialistadime.it