



SMALTI A SOLVENTE

PREMIUM

DESCRIZIONE	Smalto brillante in gel anticorrosivo ad alto spessore per interni ed esterni. Il prodotto ha la doppia funzione di fondo antiruggine e finitura.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Formula in gel anticolatura e antigocciolamento• Elevato potere riempitivo• Ottima resistenza agli agenti atmosferici
SISTEMA TINTOMETRICO	PREMIUM è disponibile bianco e nei colori di cartella.
CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)	B.4.A.0.B.0.B.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, con pigmentazione attiva con il supporto, alchidica.
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per PREMIUM (cat. A/i): 500 g/L (2010). PREMIUM contiene al massimo 500 g/L di COV.
CICLO APPLICATIVO	FERRO NUOVO: <ul style="list-style-type: none">- Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio.- Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone.- Applicare direttamente il prodotto senza diluire. Per esterni è preferibile applicare una seconda mano a distanza di almeno 24 ore dalla prima. FERRO VERNICATO: <ul style="list-style-type: none">- Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento- Asportare eventuali strati sfoglianti e ruggine friabile- Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone.- Applicare direttamente il prodotto senza diluire. Per esterni è preferibile applicare una seconda mano a distanza di almeno 24 ore dalla prima <p>Applicazione di 2 mani di PREMIUM.</p> <p>Data la natura del prodotto, per ottenere ottimi risultati come prodotto di finitura anticorrosivo, si consiglia l'applicazione in modo uniforme e con spessori abbastanza elevati, facendo particolare attenzione a ricoprire perfettamente le superfici da pitturare, senza lasciare fessurazioni o angoli scoperti, che darebbero origine ad un rapido processo di deterioramento del film e del supporto.</p>
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE	<ul style="list-style-type: none">- Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C- Umidità relativa dell'ambiente: <75%- Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C
PULIZIA DEGLI ATTREZZI	Con solvente subito dopo l'uso. Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente.
INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none">• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.• 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 smaltiti secondo le disposizioni locali
VOCE DI CAPITOLATO	Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche in fase solvente, tipo PREMIUM, applicato su metallo, al prezzo di €/m ² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.



SMALTI A SOLVENTE

PREMIUM

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% di U.R.
Aspetto e finitura GLOSS	UNI EN ISO 2813	Brillante, min 80 gloss
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,09 g/ml
Viscosità		Tixotropico
Resa teorica per mano	ISO 7254	10 ÷ 12 m ² /L
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	60 ÷ 70 micron per mano
Punto di Infiammabilità	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Legante		Alchidico
Fuori Polvere		Max 2 h
Secco al tatto		Dopo 4 h
Secco in profondità		12 ÷ 24 h
Sovraverniciabilità		Almeno 24 h
Superficie di applicazione		Interni / Esterni
Colori		Bianco + colori di cartella
Pulizia attrezzi		Con solvente
Applicazione a rullo		Pronto all'uso
Applicazione a pennello		Pronto all'uso

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia S.p.A. è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161Lun - giov: 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199119955 Fax 199119977

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