



VITAFER

Smalto brillante antiruggine.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	Anticorrosivo ad alto spessore; Formula gel, non gocciola e non cola in fase applicativa; Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)	B.4.A.0.B.0.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 Vitafer (cat. A/i): 500 g/L (2010). Vitafer contiene al massimo 500 g/L di COV.
CICLO APPLICATIVO	FERRO NUOVO 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. Applicare 2 mani di VITAFER. 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. FERRO VERNICIATO 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. Applicare 2 mani di VITAFER. 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.
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
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 smaltite secondo le disposizioni locali
INCOMPATIBILITA' CONOSCIUTE	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico.
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.
VOCE DI CAPITOLATO	Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche in fase solvente, tipo VITAFER, applicato su metallo, al prezzo di €/m ² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITA' RELATIVA
Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	Brillante Min 80 gloss
Massa volumica g/ml	UNI 2811-1	ca. 1,090
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	Tixotropico
Resa teorica per mano m ² \ lt	ISO 7254	10 ÷ 12
Spessore secco consigliato Micron per mano	ASTM D 1186	60 ÷ 70
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 21
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Fuori polvere h		Max 2
Secco al tatto h		Dopo 4
Secco in profondità h		12 ÷ 24
Sovraverniciabilità h		Almeno 24
Superficie di applicazione		Esterni / Interni
Legante		Alchidico
Colori		Tinte di cartella
Diluyente		S98 Diluyente Sintetico Cromix o Azzurra Acquaragia Dearomatizzata Cromix
Strumenti per l'applicazione		Pennello con setola naturale; Rullo di spugna specifico per smalti a solvente
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso

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.