



FONDI

ULTRAMAX

FONDO

DESCRIZIONE

Fondo alchidico poliuretano all'acqua per supporti difficili.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Fondo specifico per supporti difficili, superaderente e anticorrosivo. È indicato per la protezione in interno ed in esterno di supporti specifici quali: ferro, lamiera zincata, alluminio, vetro, PVC e legno.
Grazie all'elevato potere aggrappante consente l'ancoraggio della finitura su supporti particolari.

- Pronto all'uso
- Colorabile
- Anticorrosivo
- Superaderente
- Classe A+
- Sovraverniciabile in 6 ore

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).



SISTEMA TINTOMETRICO

Può essere tinteggiato con coloranti Cromology.

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 ULTRAMAX FONDO (cat. A/d): 130 g/L (2010). ULTRAMAX FONDO contiene al massimo 130 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

SUPERFICI IN FERRO MAI DIPINTE

Sgrassare la superficie da trattare. Procedere all'applicazione di una o due mani di ULTRAMAX FONDO, avendo cura di attendere almeno 6 ore tra una mano e l'altra. Attendere che il supporto sia bene asciutto, quindi procedere all'applicazione di due mani di smalto Ultramax.

SUPERFICI IN FERRO GIÀ DIPINTE

Eliminare, asportando con spazzola meccanica, l'eventuale ruggine e vernice in fase di distacco; pulire la superficie. Procedere quindi all'applicazione di una o due mani di ULTRAMAX FONDO, avendo cura di attendere almeno 6 ore tra una mano e l'altra. Attendere che il supporto sia bene asciutto, quindi procedere all'applicazione di due mani di smalto Ultramax.

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 o due mani di impregnante (per esterni è consigliato un prodotto a solvente (tipo Active impregnante), per interni un prodotto all'acqua (tipo Active impregnante all'acqua), attendere la completa essiccazione, quindi carteggiare con carta abrasiva media (280-320). Procedere all'applicazione di una o due mani di ULTRAMAX FONDO avendo cura di attendere almeno 6 ore tra una mano e l'altra. Attendere che la superficie sia bene asciutta, quindi procedere all'applicazione di due mani di smalto Ultramax.

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 ULTRAMAX FONDO, 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 Ultramax.

SUPERFICI IN PVC E VETRO MAI DIPINTE

Le superfici devono essere asciutte, pulite e prive di polvere ed unto. Sgrassare con solventi non aggressivi. Applicare una o due mani di ULTRAMAX FONDO, 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 Ultramax.

SUPERFICI IN PVC E VETRO GIÀ DIPINTE

Eliminare eventuale vernice in fase di distacco, spazzolare e carteggiare tali zone. Sgrassare con solventi non aggressivi. Applicare una o due mani di ULTRAMAX FONDO, 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 Ultramax.



FONDI

ULTRAMAX

FONDO

CONSIGLI PRATICI

- Vista la notevole varietà di ceramiche esistenti si consiglia di fare delle prove preliminari prima di decidere di dare il fondo senza carteggiare perché con alcuni particolari tipi di ceramiche molto lisce la carteggiatura della ceramica stessa migliorerà sicuramente l'adesione.
- Condizioni dell'ambiente e del supporto:
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
- Mescolare bene prima dell'uso.
- Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.
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.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Satinato
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,00 ÷ 1,30
Viscosità Brookfield Cps	ASTM D 2196	4000 ÷ 6000
Resa teorica per mano m ² / Lt	ISO 7254	10 ÷ 12 (in funzione della tipologia e dell'assorbimento del supporto)
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		2
Secco in profondità h		24
Sovraverniciabilità h		Dopo 6 ore
Superficie di applicazione		Interni / Esterni
Colori		Bianco, Grigio, tinte a sistema tintometrico
Legante		Alchidico- uretanico



FONDI

ULTRAMAX

FONDO

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso. Max. 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso. Max. 5%

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

Numero Verde

800-825161

Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.: sede legale Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it