

DESCRIZIONE

Fondo alchidico a rapida essiccazione per legno e materiali plastici. Per esterni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima copertura
- Rapida essiccazione, ricopribile dopo 2 ore
- Eccellente adesione
- Carteggiabile
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

COLORE

Bianco. Altri colori riproducibili con sistema SigmaTint Absolu

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50 % U.R.

Peso specifico	Circa 1,4 Kg/l (bianco)
Contenuto solido in volume	Circa 46%
Resa teorica	Circa 13 m ² /l a 35 µm di film secco
Tempi d'essiccazione	Fuori polvere: dopo 30 minuti Secco al tatto: dopo 1 ora Ricopribile: dopo 2 ore (attenzione: dopo 24 ore dall'applicazione è necessario carteggiare per ottenere la migliore adesione della finitura).
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	24 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	41 ° C

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente prima dell'uso.
APPLICAZIONE	Rullo/pennello
Diluyente consigliato	Pronto all'uso
Volume del diluyente	-
Diametro dell'ugello	-
Pressione all'ugello	-
Solvente per la pulizia	Thinner 20-05

CICLO D'INTERVENTO

Preparazione del supporto

Legno: carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%.

PVC rigido: carteggiare leggermente e sgrassare la superficie.

Fondo

Applicazione del fondo:

2 x 35 µm Sigma Multiprimer Rapid, carteggiare fra il primo ed il secondo strato

N.B. Per il trattamento delle superfici in PVC rigido verificare sempre il grado di adesione del sistema proposto.

Finitura

2 Amarol Triol Satin smalto microporoso per supporti in legno

2 Sigmastar Gloss smalto brillante

2 Contour PU Gloss/Satin/Matt smalto alchidico-poliuretano lucido, satinato o opaco

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%

SOSTENIBILITA' AMBIENTALE DEL PRODOTTO

INDICATORE	SPIEGAZIONE	PUNTEGGIO 5 = MIGLIORE 1 = PEGGIORE
 AMBIENTE	Esaurimento risorse, impatto ambientale, smaltimento	4
 SALUTE	Impatto per l'applicatore, qualità aria in interno	1
 PERFORMANCE	Durabilità, performance tecniche	4

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

SIGMA MULTIPRIMER RAPID - Specifica Prodotto

Fondo sintetico microporoso per esterni, regolatore di umidità ideale per legno e materiali plastici rigidi. Rapido in essiccazione ed ottima carteggiabilità. Con contenuto di solidi in volume pari a circa 46% e con peso specifico di circa 1,4 Kg/l.