

ISOLANTE WR 5190 UV

Fondo isolante bicomponente



Descrizione

ISOLANTE WR 5190 UV è un fondo isolante bicomponente utilizzato per migliorare l'adesione delle successive mani di finitura su supporti difficili da trattare (come prefiniti UV).

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	5/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	Rullo mohair 6 mm
Eventuale diluizione	DILUENTE DMC 50
Resa	60 - 90 g/m ²
Fuori polvere	20' ⁽¹⁾
Fuori impronta	1 h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	non carteggiare
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	min 60' - max 120'
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	12 L (10+2) - 30 L (25+5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNE

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso.

Dopo aver accuratamente carteggiato il supporto con carta abrasiva grana 180, procedere con l'applicazione di ISOLANTE WR 5190 UV secondo le modalità riportate.

Trascorsi 60' e non oltre le due ore, procedere quindi senza carteggiare con la stesura della mano di finitura come: DUROLACK MC 50, ECOSTAR 2K, ECOWOOD 2K, ECOSTAR 2K COLORATA o ECOTRAFFIK 2K.

In caso di tracciatura delle linee o riempimento delle aree di un campo da gioco, dopo l'applicazione della prima mano di ECOSTAR 2K COLORATA, è possibile applicare una seconda mano nelle modalità riportate nella relativa scheda tecnica.

Elementi dell'etichetta

· Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.