

FONDO UV R335

Fondo UV a base di speciali resine acriliche

Descrizione

FONDO UV R335 è un fondo monocomponente fotoattivato a base di speciali resine acriliche utilizzato come mano di fondo riempitivo per la verniciatura di pavimenti in legno, mobili, porte, pannelli, etc. FONDO UV R335 possiede un altissimo potere riempitivo, ottima distensione, buona carteggiabilità, ottimo aggrappaggio e trasparenza.

Caratteristiche

Preparazione	fotoiniziato
Eventuale diluizione	DILUENTE MONOMERICO
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Viscosità	110" - 120" D6
Applicazione	spalmatrice / Reverse / rullo inciso
Resa	15 - 80 g/m ²
Indurimento	1/3 lampade mercurio
Residuo secco	99%
Carteggiabilità	Ottima
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽¹⁾
Confezioni	25 KG
Pulizia macchine	DILUENTE ACETONE

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

Modalità d'uso

FONDO UV R335 è un fondo riempitivo carteggiabile idoneo per l'applicazione a rullo tipo spalmatrice reverse e reticolabile mediante 1/3 lampade UV a mercurio. FONDO UV R335 è generalmente applicato sopra stucchi d'adesione tipo PRYMER UV R120 (vedi relativa scheda tecnica). FONDO UV R335 è sovravernicabile, previa carteggiatura, con FINITURA UV R77 (vedi relativa scheda tecnica).

Elementi dell'etichetta

· Provoca gravi lesioni oculari. · Provoca irritazione cutanea. · Può provocare una reazione allergica cutanea. · Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

· IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. · Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. · Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. · Non disperdere nell'ambiente. · Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Contiene: OXYBIS(METHYL-2,1-ETHANEDIYL) DIACRYLATE 1,6-HEXANEDIOL DIACRYLATE;



Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.