

FONDO UV R310 FR

Fondo UV utilizzabile per ottenere la Classe di reazione al fuoco Bfl-s1 o Cfl-s1



Descrizione

FONDO UV R310 FR 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 R310 FR è un prodotto idoneo alla verniciatura di pavimenti che devono ottenere la Classe di reazione al fuoco Bfl-s1 (prodotto formulato su specifica richiesta del cliente) o Cfl-s1 in conformità alla norma EN 13501:
- EN ISO 9239-1 Prove di reazione al fuoco dei pavimenti
Parte 1: Valutazione del comportamento al fuoco utilizzando una sorgente di calore radiante
- EN ISO 11925-2 Prove di reazione al fuoco - Accendibilità dei prodotti sottoposti all'attacco diretto della fiamma
Parte 2: Prova con l'impiego di una singola fiamma.

Caratteristiche

Preparazione	fotoiniziato
Eventuale diluizione	DILUENTE MONOMERICO
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spalmatrice / reverse / rullo inciso
Resa	15-80 g/m ²
Indurimento	1/3 lampade mercurio
Carteggiabilità	ottima
Colore	grigio chiaro
Residuo secco	99%
Viscosità	95"±5 DIN 6
Peso specifico	1,1 Kg/L
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 R310 FR è un fondo riempitivo carteggiabile con carta 320/400 idoneo per l'applicazione a rullo tipo spalmatrice reverse e reticolabile mediante 1/3 lampade UV a mercurio. FONDO UV R310 FR è generalmente applicato sopra stucchi d'adesione tipo PRYMER UV R110 FR (vedi relativa scheda tecnica). FONDO UV R310 FR è sovravernicabile, previa carteggiatura, con FINITURA UV R75 o FINITURA UV R78 (vedi relative schede tecniche).

Elementi dell'etichetta

· Provoca grave irritazione oculare.· Provoca irritazione cutanea.· Può provocare una reazione allergica cutanea.

· Contiene DIPHENYL(2,4,6-TRIMETHYLBENZOYL)PHOSPHINE OXIDE. Può provocare una reazione allergica.

· Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso.· Indossare guanti, indumenti protettivi ; proteggere gli occhi, il viso.· IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.· In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

Contiene:TRIMETHYLOLPROPANE TRIACRYLATE; Propylidynetrimethanol, ethoxylated, esters with acrylic acid ;

