

FONDO UV R378

Fondo UV per cicli ad alta resistenza all'abrasione



Descrizione

FONDO UV R378 è un fondo monocomponente utilizzato esclusivamente per la verniciatura di pavimenti in legno che necessitano di ottenere alte resistenze all'abrasione.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	MONOCOMPONENTE
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spalmatrice / reverse
Eventuale diluizione	DILUENTE MONOMERICO
Resa	30-50 g/m ²
Fuori polvere	30' ⁽¹⁾
Carteggiabilità	NON CARTEGGIARE
Residuo secco	99%
Viscosità	>100" F6
Stabilità al magazzinaggio	6 mesi ⁽²⁾
Confezioni	10 Kg
Pulizia attrezzi	DILUENTE ACETONE

1 a 20°C e 65% di U.R.

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

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso.

FONDO UV R378 è un fondo monocomponente idoneo per l'applicazione a rullo tipo spalmatrice / reverse ed è reticolabile mediante 1 lampada UV a mercurio. FONDO UV R378 è utilizzato esclusivamente per ottenere cicli ad alte resistenze all'abrasione. Viene applicato, in quantità non inferiore ai 30 g/m², sopra stucchi d'adesione tipo PRYMER UV R120 (vedi relativa scheda tecnica) e deve essere sovraverniciato con un fondo carteggiabile tipo FONDO UV R37 G10 (vedi 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.