

# FINITURA UW SV 617

Vernice UV all'acqua per pavimenti in legno



### Descrizione

FINITURA UW SV 617 è una vernice all'acqua monocomponente, fotoattivata a base di speciali resine acriliche in dispersione acquosa a reticolazione UV pronta all'uso. Essa possiede un'eccellente velocità di essiccazione fisica del film di vernice che permette di ridurre al minimo il flash-off.

### Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	velatrice / spruzzo
Eventuale diluizione	5-10% acqua
Resa	70-100 g/m <sup>2</sup>
Flash-Off	10' in tunnel ad aria calda a 35-40°C; su impianti MOS o AQUADRAY i tempi possono ridursi a 5 minuti
Indurimento	2/3 lampade mercurio 360
Pot-Life	n.a.
Carteggiabilità	immediata dopo indurimento
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	n.a.
Brillantezza/Opacità	varie: da 3 a 90 gloss
Resistenze chimico/fisiche	eccellenti
Copertura	eccellente
Ossidazione del legno	leggera
Stabilità al magazzinaggio	6 mesi <sup>(1)</sup>
Confezioni	25 Kg
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40

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

### Modalità d'uso

FINITURA UW SV 617 è una vernice all'acqua idonea per applicazioni mediante velatrici e/o impianti di spruzzatura manuale-automatica e reticolabile mediante lampade UV ad alta pressione, dopo i tempi indicati nel Flash-Off. Gli impianti e tutti i loro componenti devono essere idonei all'utilizzo di prodotti a base acqua, questo per evitare la corrosione degli stessi con successivo inquinamento del prodotto. FINITURA UW SV 617 è utilizzata nell'applicazione di due mani della stessa o come mano a finire su fondi bicomponenti e/o stucchi UV. FINITURA UW SV 617 deve essere sempre applicata su supporti carteggiati e preparati in modo adeguato. La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con FINITURA UW SV 617 deve essere fatta con idoneo prodotto della linea VELUREX.

### Note

Disponibile anche nella versione FINITURA UW SV 617 Naturalizzata, "effetto naturale".

### Elementi dell'etichetta

*Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene BISPHENOL A EPOXY DIACRYLATE. Può provocare una reazione allergica.*