



FINITURA FLOOR

Linea Pavimenti

Descrizione

FINITURA FLOOR è una finitura poliuretanica monocomponente, idrosolubile, per interni ed esterni. Disponibile sia lucida che opaca.

Prodotto di finitura nei cicli di verniciatura di strutture destinate ad uso architettonico (parapetti, scale, soppalchi).

Ideale per ciclo di pavimentazione-rivestimento resinoso **MARMORINO FLOOR UNICO** ed in generale come vetrificante per tutte le superfici a base: calce, cemento, legno etc.

Dati tecnici

Dati tecnici	lucida	opaca
Peso specifico	1.020 kg/l	1.040 kg/l
Aspetto	liquido denso trasparente	liquido denso trasparente
Residuo secco	31±2	31±1
Viscosità	27±5	27±2
Resistenza ai liquidi freddi (UNI EN 12720)	Classe secondo UNI 10944: E	Classe secondo UNI 10944: E
Durezza al graffio (UNI EN 15186)	0.4 Newton	0.4 Newton
Resistenza al calore umido (UNI EN 12721)	3	3
Durezza alla matita (ASTM D 3363)	2B - classe britannica	2B - classe britannica
Resistenza al calore secco (UNI EN 12722)	4	4
Taber test (UNI 9115)	4	4
Diluizione	acqua 0-10 parti in peso	acqua 0-10 parti in peso
Numero di mani	1-3	1-3
Grammatura	90-130 g/m ²	90-130 g/m ²
Sistemi di applicazione	spruzzo, rullo e pennello	spruzzo, rullo e pennello
Brillantezza (UNI EN ISO 2813)	-	gloss 10

Tempi essiccazione a +20 °C	lucida	opaca
Fuori polvere	20-30 minuti	20-30 minuti
Fuori impronta	45-60 minuti	45-60 minuti
Carteggiabile	6 ore	6 ore
Calpestabile	24 ore	24 ore

NOTA - Essiccazione e sovra-verniciatura possono variare in funzione delle condizioni ambientali, dell'assorbimento del supporto. Nel caso di supporti materici si consiglia di eseguire una prova sul supporto finale alle condizioni reali di applicazione prima di procedere con l'applicazione in cantiere.

Con temperatura di +20 °C, qualora si attendano più di sei ore tra una mano e l'altra, è necessario carteggiare per favorire l'adesione tra gli strati di vernice.

Fornitura

Vasi in plastica 14 kg, 10 kg, 5 kg, 2.5 kg, 1 kg

Colore: trasparente lucido.

Avvertenze

Si sconsiglia l'applicazione a temperature inferiori a +15 °C e ad elevati tassi di umidità relativa che possono influenzare negativamente i tempi di essiccazione e di accatastamento. L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione e possono arrivare a impedire la corretta formazione del film di vernice.

La pulizia delle superfici verniciate con prodotti all'acqua deve essere fatta con detergenti neutri (quindi non a base di acidi, ammoniaca o candeggina), non abrasivi e privi di solventi; in particolare evitare l'uso di prodotti contenenti alcol o acetone.

Altro

Pulizia dell'attrezzatura

Eseguire un primo risciacquo delle attrezzature con detergente, seguito da abbondante risciacquo con acqua di rete. Le operazioni di lavaggio devono essere effettuate prima che il prodotto polimerizzi.

Conservazione

Teme il gelo.

Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 1 anno.

Qualità

FINITURA FLOOR viene sottoposto ad accurato e costante controllo. Le materie prime vengono rigorosamente selezionate e controllate.

I DATI RIPORTATI SI RIFERISCONO A PROVE DI LABORATORIO: NELLE APPLICAZIONI PRATICHE DI CANTIERE QUESTI POSSONO ESSERE SENSIBILMENTE MODIFICATI A SECONDA DELLE CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA. L'UTILIZZATORE DEVE COMUNQUE VERIFICARE L'IDONEITÀ DEL PRODOTTO ALL'IMPIEGO PREVISTO, ASSUMENDOSI OGNI RESPONSABILITÀ DERIVANTE DALL'USO.

LA DITTA COLORIFICIO VENEZIANO S.R.L. SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA ALCUN PREAVVISO.