

FINITURA ACR-00 GN

Vernice acrilica ad effetto grezzo e naturale per pavimenti in legno



Descrizione

FINITURA ACR-00 GN è una vernice acrilica bicomponente a solvente. FINITURA ACR-00 GN, utilizzata come fondo/finitura, per le sue caratteristiche chimico-fisiche, conferisce al pavimento trattato un piacevolissimo effetto grezzo e naturale.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo / velatrice
Eventuale diluizione	DILUENTE DMC 250
Resa	100-120 g/m ²
Fuori polvere	10' (1)
Fuori impronta	10' (1)
Pot-Life	7 h (1)
Carteggiabilità	12 h (1)
Brillantezza/Opacità	3 Gloss (2)
Resistenze chimico/fisiche	buone
Copertura	buona
Stabilità al magazzinaggio	1 anno (3)
Confezioni	11 L (10 + 1) , 27,5 L (25 + 2,5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNE
1	a 20°C e 65% di U.R.
2	su film umido da 90 micron indurito a 20°C e 65% U.R. per 7 gg.
3	in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

FINITURA ACR-00 GN va catalizzata al 10% con INDURITORE ACR-00 ed eventualmente diluita con DILUENTE DMC 250.

CICLO EFFETTO GREZZO E NATURALE:

- * FINITURA ACR-00 GN
- * attendere 12-24h, quindi carteggiare con carta abrasiva grana 320
- * FINITURA ACR-00 GN

CICLO AFFETTO NATURALE AD ALTO CALPESTIO:

- * FINITURA ACR-00 GN
- * attendere 4-8h
- * FINITURA ACR-00 GN
- * attendere 12-24h, quindi carteggiare con carta abrasiva grana 320
- * FINITURA ACR-771 G05 (vedi relativa scheda tecnica)

MANUTENZIONE:

La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con FINITURA ACR-00 GN deve esser fatta con i prodotti della linea VELUREX (vedi relative schede tecniche).

Avvertenze

FINITURA ACR-00 GN è da utilizzare solo su legni in rovere e/o chiari. È possibile utilizzare FINITURA ACR-00 GN su reagenti. Effettuare sempre prove preventive.

Elementi dell'etichetta

Comp.A

- Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini.
 - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.
 - Tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere, superfici riscaldate. Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. In caso di incendio: estinguere con CO₂, schiuma, polvere chimica per liquidi infiammabili.
- Contiene:ETHYL ACETATE; N-BUTYL ACETATE;



Comp.B

- Liquido e vapori infiammabili. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini.
 - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.
 - Tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere, superfici riscaldate. Non fumare. Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di incendio: estinguere con CO₂, schiuma, polvere chimica per liquidi infiammabili.
- Contiene:HEXAMETHYLENE DIISOCYANATE, OLIGOMER; N-BUTYL ACETATE;

