

STUFEX[®] R 290 PLUS

Vernice poliuretana per pavimenti

Rev. Giugno 2014

La catalisi va fatta scrupolosamente, mescolando bene i due componenti e lasciando riposare il prodotto catalizzato per qualche minuto prima di procedere all'applicazione. Il prodotto così preparato è da considerarsi pronto all'uso. Accertarsi che l'umidità dei pavimenti rientri nella norma (10-12%) e che non vi sia la presenza di sostanze grasse quali oli, cere, siliconi, ecc., sulle superfici da trattare. Catalizzare volta per volta la sola quantità di vernice necessaria, onde evitare sprechi inutili. Procedere alla prima fase di verniciatura, tenendo presente che fra una mano e l'altra è sempre necessario carteggiare le superfici.

APPLICAZIONE

Durante l'applicazione è bene mescolare frequentemente il prodotto per mantenerne costante l'omogeneità. Lasciar riposare i manufatti per almeno 48 ore dopo l'ultima mano.

La resistenza meccanica e chimica massima si raggiunge dopo 7 giorni perciò si consiglia di non sottoporre il parquet a sollecitazioni eccessive.

CICLI DI APPLICAZIONE

1. ciclo consigliato:

- Applicare una mano di R 24 o R 31
- Dopo almeno 12 ore, carteggiare con rete abrasiva 150 – 180
- applicare una mano di R 290 PLUS
- Dopo almeno 24 ore, carteggiare con rete abrasiva 150-180
- applicare una seconda di R 290 PLUS

Si ricorda che nel caso di temperatura ambientali inferiori a 12°C e/o umidità relativa superiore al 75%, l'indurimento del film di vernice rallenta notevolmente, ed è quindi suggeribile raddoppiare i tempi di attesa riportati in precedenza.

(La pulizia degli attrezzi può essere fatta con diluente nitro)

Consumo

La quantità ideale di applicazione è di:

100-120 g/m²

Confezioni

Il prodotto viene fornito in vasi da kg:

R 290 PLUS	10 – 5 – 2,5 kg
Catalizzatore	10 – 5 – 2,5 kg

Le indicazioni fornite in questo documento corrispondono allo stato più recente di informazione, sviluppo ed impiego del nostro prodotto. La posa in opera dei materiali esula dal nostro ambito d'influsso, pertanto, rispondiamo soltanto della qualità costante del prodotto fornito.

STUFEX[®] R 290 PLUS

Vernice poliuretana per pavimenti

Rev. Giugno 2014

Campi di applicazione

Vernice poliuretana bicomponente trasparente per il trattamento di parquet e suoi derivati. E' utilizzabile anche per il trattamento di rivestimenti interni di legno, mobili, ecc.

Stufex R 290 si distingue per la sua eccezionale resistenza al calpestio e all'abrasione, conferendo al supporto verniciato un aspetto estetico di pregio e durevole nel tempo. E' applicata con gran vantaggio sopra Stufex R 31 e R 24.

Dati Tecnici

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Aspetto	Liquido trasparente
Viscosità parte "A" al collaudo (DIN 4)	25 +/- 3 sec.
Viscosità parte "B" al collaudo (DIN 2)	100 +/- 5 sec.
Rapporto di catalisi	1:1
Pot life	Almeno 3 ore
Brillantezza (gloss)	Lucida > 80 gloss Satinata 60 +/- 3 gloss Opaca 35 +/- 3 gloss
Conservazione	In confezioni originali e ben chiuse evitando le basse temperature; consumare preferibilmente entro 12 mesi.
DATI APPLICATIVI	
Temperatura di applicazione	Tra 10 e 30°C
Essiccazione	
Fuori polvere	1 ora
Asciutto	6 ore
Carteggiabile	24 ore
Modalità di applicazione	Pennello Rullo Spruzzo

I dati sopra riportati sono stati ottenuti da una applicazione di 150 micron umidi a una temperatura di 20 °C e una umidità relativa del 60%. Ricordiamo che un diverso spessore e/o temperatura e/o umidità relativa può comportare una variazione di tali dati.

Modalità di applicazione

PREPARAZIONE