

**STUFEX<sup>®</sup> R 31**  
Fondo nitro monocomponente

Rev. Gennaio 2014

**Campi di applicazione**

Fondo/impregnante nitro isolante per legno indicato per tutte le essenze legnose assorbenti, in particolare per legni esotici e grassi. Trova valido impiego su mobili, serramenti, rivestimenti, pavimenti, ecc.  
Il Primer Stufex R 31 si distingue per rapidità di essiccazione, bagnabilità e carteggiabilità.

**Dati Tecnici**

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Colore	Trasparente
Viscosità al collaudo (DIN 3)	40 +/- 5 sec
Conservazione	In confezioni originali e ben chiuse evitando le basse temperature; consumare preferibilmente entro 12 mesi.
DATI APPLICATIVI	
Essiccazione	
Fuori polvere	5'
Asciutto	10'
Carteggiabile	20'
Diluizioni	Pronto uso.
Modalità di applicazione	Rullo Spruzzo Pennello

*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**

Accertarsi che i supporti da trattare contengano la giusta percentuale di umidità (12% ca.), siano esenti da polvere e da sostanze grasse che potrebbero far non aderire il prodotto. Agitare bene il barattolo prima dell'uso.

**APPLICAZIONE**

L'applicazione consigliata consiste in:

- 1) una mano di Stufex R 31;
- 2) dopo 15'-20' (alle normali condizioni) carteggiatura;
- 3) applicazione di 1 o 2 mani delle vernici di finitura Stufex R 290 / Stufex R 1600 / Stufex R 2660

**STUFEX<sup>®</sup> R 31**  
Fondo nitro monocomponente

Rev. Gennaio 2014

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

**Resa**

La quantità ideale di applicazione è

**50 g/m<sup>2</sup>**

**Confezioni**

Il prodotto viene fornito in vasi da:

**Kg 9 – Kg 4**

**Avvertenze**

Il prodotto è infiammabile; tenerlo lontano da fiamme libere e da fonti di calore.

Applicazioni eccessive di prodotto possono causare fenomeni di rimozione, evitare quindi eccessi in superficie. In caso contrario prima della sovraverniciatura rimuovere il prodotto in eccesso mediante carteggiatura, facendo attenzione a non asportare completamente il film.

**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.**