



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

FilmPro 2C

Scheda Tecnica n°306 - Revisione 0 del 12/03/2025

Descrizione:

FilmPro 2C è una finitura protettiva bicomponente poliuretanica trasparente adatto per proteggere ed ottenere un effetto lucido, opaco o satinato. La sua speciale formulazione permette di ottenere un film aderente e resistente, capace di proteggere le superfici verticali ed orizzontali, sia all'interno che all'esterno.



Applicazione:

FilmPro 2C è fornito nei due componenti che vanno uniti al momento dell'utilizzo.

Preparazione della miscela:

Aggiungere il comp. B al comp. A e mescolare bene fino ad ottenere un composto omogeneo.

Aggiungere al composto acqua pura fino ad un massimo pari al 5%.

Il prodotto così ottenuto è pronto per l'uso.

Quindi applicare due mani distribuendo uniformemente il prodotto sulla superficie e creando uno strato sottile, intervallate dal corretto tempo di asciugatura tra una mano e l'altra, con rullo in spugna E-RU-S.

AVVERTENZE UTILI

- Non applicare con temperature inferiori ai +5°C, superiori ai +30°C e con umidità superiore al 75%.
- Usare acqua per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate.



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

FilmPro 2C

Scheda Tecnica n°306 - Revisione 0 del 12/03/2025

Peso specifico a 20°C	1,1 kg/L
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Applicare con	rullo in spugna E-RU-S
Resa (m²/L)	20-25
Finiture disponibili	lucido, opaco, satinato
Confezioni (Kg)	Componente A 0,750 L Componente B 0,100 L
Essiccazione	Al tatto: 3 ore a 20° C
	In profondità: 24 ore a 20° C
Diluizione	5% con acqua pura
Durata impasto lavorabile a 20°C (Pot Life)	circa 180 minuti
Lavaggio attrezzi	subito dopo l'uso con acqua
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto



Guarda il video