

TURAPORI ALL'ACQUA

Fondo trasparente carteggiabile

0713.

14/04/16 LRC/nz

Descrizione e impieghi

Fondo monocomponente idrodiluibile di facile carteggiabilità e buon riempimento, idoneo per la preparazione del legno nei cicli di verniciatura di manufatti esposti sia all'interno che all'esterno (infissi, mobili rustici, perline, ecc.)

Caratteristiche tecniche

Colore	:	lattiginoso
Natura del legante	:	dispersione acrilica
Aspetto del film secco	:	trasparente opaco
Peso specifico	:	1.01 kg/l (± 0.02)
Resa indicativa	:	8 ÷ 10 m ² /l per uno strato, secondo il tipo di legno.
Stabilità di stoccaggio	:	12 mesi in confezione integra.

NB: I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(d)** contenuto massimo di COV: 130 g/l (2010)

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	La superficie del legno deve essere asciutta, pulita, esente da olio e grassi. Asportare le vecchie vernici portando il legno a nudo. Applicare uno o due mani di TURAPORI ALL'ACQUA. Dopo 2 ÷ 3 ore carteggiare il fondo, eliminare la polvere e procedere con la verniciatura utilizzando finiture idrodiluibili.
Preparazione del prodotto	:	Mescolare fino a consistenza uniforme.
Metodo applicativo	:	- pennello - rullo - aerografo: usare ugello Ø 1.3 ÷ 1.5 mm e pressione di 3 ÷ 4 bar.
Diluizione in peso/volume	:	10 ÷ 15% di acqua per l'impiego a pennello o rullo, 15 ÷ 20% per l'applicazione a spruzzo.
Spessori consigliati	:	50 ÷ 80 µm a umido 20 ÷ 40 µm secchi
Essiccazione ad aria (20°C)	:	Fuori polvere : 20 minuti Al tatto : 30 ÷ 40 minuti
Carteggiabile	:	dopo 2 ÷ 3 ore

NOTE:

Il legno deve avere umidità massima del 15%.

Non applicare con atmosfera nebbiosa o piovosa, o con UR superiore al 75%.

La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.

TURAPORI ALL'ACQUA

Fondo trasparente carteggiabile

0713.

14/04/16 LRC/nz

TEME IL GELO. Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra + 5 e 30°C.

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.