



BOLLETTINO TECNICO

rev. 00 del 05/11/10

STUCCO ET (legante)

cod. FO2095

DATI TECNICI *(riferiti a temperatura ambiente di +23° C e umidità relativa dell'aria del 65%)*

Aspetto	liquido trasparente rosa
Viscosità	15" F8 ± 5" F8
Peso specifico	0,86 ± 0.01
Essiccazione superficiale ♦	30 min.
Carteggiabilità dopo ♦	60 – 90 min.
Essiccazione completa	2-4 ore
Sovraverniciatura dopo ♦	2 ore
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO
Contenuto VOC %	84 %

♦ in relazione al tipo di legno, alla modalità di levigatura e alla quantità di prodotto assorbito

DESCRIZIONE

Legante monocomponente nitrosintetico a base alcolica, per la preparazione di uno stucco a rapida carteggiabilità per la rasatura del parquet.

Il prodotto è pronto all'uso.

Confezione standard: tanica di plastica da litri 10.

APPLICAZIONE

Levigare il pavimento con la carta abrasiva grossa e media.

Preparare un impasto omogeneo con STUCCO ET e la necessaria quantità di polvere di legno ottenuta dalla levigatura. Stenderlo velocemente con una spatola metallica larga (americana) inossidabile, facendone penetrare nelle fessure la maggiore quantità possibile.

Dopo l'essiccazione, che avviene di norma entro 1 ora, levigare con carta abrasiva fine e ripulire accuratamente dalla polvere.

Procedere quindi alla verniciatura con uno dei nostri cicli all'acqua o al solvente.

AVVERTENZE

- Prima dell'applicazione acclimatare il manufatto e il prodotto a una temperatura compresa tra +15°C e +30°C.
- Le superfici da trattare devono avere un contenuto di umidità inferiore al 12%.
- Il prodotto è facilmente infiammabile. Aerare i locali prima di eseguire la carteggiatura.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.