



BOLLETTINO TECNICO

rev. 08 del 13/11/2015

FONDO K2 07 (fondo bicomponente per parquet)

cod. FO3260/61

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

Rapporto miscela in volume	1 : 1
Viscosità componente 1	30" F4 ± 5" F4
Viscosità componente 2	13" F4 ± 3" F4
Viscosità miscela	25" F4 ± 5" F4
Peso specifico componente 1	1.01 ± 0.01
Peso specifico componente 2	1.03 ± 0.01
Durata utile della miscela	90 minuti
Essiccazione fuori polvere	30 minuti
Sovraverniciatura dopo / entro	4 / 12 ore
Carteggiatura dopo	5 - 6 ore
Essiccazione completa	7 - 10 giorni
Resa media per mano	10 - 14 m ² /litro
Diluizione (solo per applicazioni industriali)	DILUENTE V3a
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	0 %
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO
Contenuto VOC %	49 %
Contenuto VOC g/l	495 g/l
Massimo VOC consentito (cat. j BS Vernice per parquet)	500 g/l

DESCRIZIONE

Fondo bicomponente poliuretano ad alto solido per parquet. È idoneo per tutte le essenze legnose, permette di ottenere finiture a poro chiuso, è di rapida essiccazione e ottima carteggiabilità.

APPLICAZIONE

Levigare il supporto, eliminando ogni traccia di olio, cera o precedenti verniciature, quindi pulire accuratamente dalla polvere.

Miscelare i due componenti nel rapporto indicato e attendere 10 minuti prima dell'applicazione, per permettere loro di preraagire.

Applicare a pennello, rullo o spruzzo airless. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare ed eliminare di nuovo perfettamente la polvere. Sovraverniciare con una delle nostre finiture a solvente della serie V3a, oppure con una delle nostre finiture bicomponenti all'acqua.

AVVERTENZE

- Si consiglia di acclimatare ed applicare il prodotto a una temperatura ambiente compresa fra +15°C e +35°C, con umidità relativa dell'aria non superiore al 70%.
- Per ottimizzare la resa, si consiglia l'impiego di rulli con pelo da 4 mm.
- Carteggiare sempre prima di applicare una finitura all'acqua.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nei contenitori originali non aperti.

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.