



## BOLLETTINO TECNICO

rev. 06 del 18/12/2009

## 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	30" F4 ± 5" F4
Peso specifico componente 1	1.01 ± 0.01
Peso specifico componente 2	1.03 ± 0.01
Durata utile della miscela	2 ore
Essiccazione fuori polvere	15 minuti
Sovraverniciatura dopo / entro	4 / 12 ore
Carteggiatura dopo	4 - 5 ore
Essiccazione completa	7 - 10 giorni
Resa media per mano	10 - 14 m <sup>2</sup> /litro
Diluizione	DILUENTE V3a
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	2.0 %
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO
Contenuto VOC %	47 %
Contenuto VOC g/l	480 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 preagire.

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 all'acqua OMEGA o META.

### 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.**