

BOLLETTINO TECNICO

rev. 02 del 28/09/07

FONDO AC 07 (bicomponente per parquet)

cod. DOFO3260/61

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

Rapporto miscela in volume	1 : 1
Viscosità componente A	28°F4 ± 5°F4
Viscosità componente B	16°F4 ± 3°F4
Viscosità miscela	28°F4 ± 5°F4
Peso specifico componente A	1.01 ± 0.01
Peso specifico componente B	1.03 ± 0.01
Durata della miscela	2 ore
Essiccazione fuori polvere	15 minuti
Sovraverniciatura dopo / entro	5/12 ore
Carteggiatura dopo	4-5 ore
Essiccazione completa	7-10 gg
Resa media per mano	8-10 m ² /itro
Diluizione	Diluyente
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	3.0 %
Pulizia degli attrezzi	Diluyente Decappaggio
VOC %	51 %
Contenuto VOC	520 g/lt
Massimo VOC consentito (cat. j BS Vernice bicomponente per parquet)	550 g/lt

DESCRIZIONE

Fondo poliuretano bicomponente ad alto solido per parquet. 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 poliuretano della serie DOLOMITI 07.

AVVERTENZE:

Si consiglia di acclimatare e applicare il prodotto a temperatura ambiente compresa fra +15°C e +35°C, con umidità relativa dell'aria non superiore al 70%.

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 suo contenitore originale non aperto.

N.B.. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle ns. migliori esperienze e conoscenze, e si intendono fornite senza alcuna garanzia, data la molteplicità degli impieghi e degli usi.