

CARVER S.r.l.
Via Giovanni XXIII, 36
20090 Rodano (MI) ITALY
Tel. (02) 95.00171 (r.a.)
Fax (02) 95.320.921
internet: www.carver.it



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

FICHA TÉCNICA

rev. 06 del 18/12/2009

FONDO K2 07 (fondo bicomponente para parquet)

cód. FO3260/61

DATOS TÉCNICOS

(obtenidos a temperatura ambiente de +23°C y humedad relativa del 65%)

Proporción de la mezcla en volumen	1 : 1
Viscosidad del componente 1	30" F4 ± 5" F4
Viscosidad del componente 2	13" F4 ± 3" F4
Viscosidad de la mezcla	30" F4 ± 5" F4
Peso específico del componente 1	1.01 ± 0.01
Peso específico del componente 2	1.03 ± 0.01
Duración útil de la mezcla	2 h.
Secado que no afecta el polvo	15 min.
Sobrebarnizado después de / dentro de	4 / 12 h.
Lijado después de	4 - 5 h.
Secado completo	7 - 10 días
Rendimiento medio por mano	10 - 14 m ² /litro
Disolución	DILUENTE V3a
Disolución máxima admitida (Dir. 2004/42/CE)	2.0 %
Limpieza de los útiles	DILUENTE LAVAGGIO
Contenido VOC %	47 %
Contenido VOC g/l	480 g/l
Contenido máximo admitido de VOC (cat. j BD barniz para parquet)	500 g/l

DESCRIPCIÓN

Fondo bicomponente poliuretánico con alta concentración de sólido para parquet. Es idóneo para toda especie de madera, permite obtener acabados con poro cerrado, se seca rápidamente y permite un óptimo lijado.

APLICACIÓN

Preparar el soporte lijando y eliminando todos los residuos de cera, aceite o anteriores barnizados, y luego limpiar perfectamente del polvo.

Mezclar los dos componentes en la proporción indicada y esperar unos 10 minutos antes de aplicar para consentir su prereacción.

Aplicar el fondo con brocha, rodillo o por pulverización (airless), lijar una vez seco, limpiar de nuevo del polvo, y en seguida sobrebarnizar con uno de nuestros barnices al disolvente de la serie V3a o uno de nuestros barnices de base acuosa OMEGA o META.

ADVERTENCIAS

- Se aconseja aclimatar y aplicar el producto a una temperatura ambiente comprendida entre +15° y +35° C, con una tasa de humedad relativa del aire no superior al 70%..
- Para optimizar el rendimiento del producto se aconseja el uso de rodillos con pelo de 4 mm.
- Efectuar siempre el lijado del fondo antes de aplicar un barniz al agua.

¡ No tirar los residuos en el suelo o en las alcantarillas !

El producto se conserva por lo menos 12 meses, siempre que esté almacenado en un lugar fresco y seco, y en sus envases originales no abiertos.

Las informaciones contenidas en la presente ficha técnica han sido elaboradas sobre la base de nuestro saber y nuestras mejores experiencias, y se consideran suministradas sin ninguna garantía, ya que tanto las condiciones como la forma de uso del producto están fuera de nuestro control.