

DD

Diluyente eco-compatible para resinas poliuretánicas y epoxídicas, idóneo para el GreenBuilding. Monocomponente, sin etiquetado de riesgo medioambiental.

DD garantiza una trabajabilidad prolongada y un perfecto extendido de barnices, esmaltes y acabados. Incrementa la fluidez y la penetración en las aplicaciones sobre soportes de hormigón.



GREENBUILDING RATING®



No tóxico o no peligroso

SISTEMA DE MEDIDA CERTIFICADO POR EL ENTE DE CERTIFICACIÓN SGS

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Específico para la dilución de Factory Color PU/S y Factory Colormaxi EP
- Idóneo para la dilución de imprimaciones y barnices epoxídicos o poliuretánicos, al disolvente o de altos sólidos

CAMPOS DE APLICACIÓN

Destinos de uso

Diluyente específico para:

- Ignifuga 9796
- Factory Colormaxi EP
- Factory Color PU/S
- Factory Colorneutra EP
- Kerabuild Epoprimer

Idóneo para la limpieza de las herramientas utilizadas para la aplicación de los productos citados anteriormente.

No utilizar

Para la dilución de otros productos no citados en los campos de aplicación; además utilizar los porcentajes indicados en las fichas técnicas de los productos citados anteriormente.

MODO DE EMPLEO

Preparación

Producto listo para usar.

Aplicación

Añadir DD al producto objeto de dilución en el porcentaje indicado en la correspondiente ficha técnica. Mezclar lenta y cuidadosamente para garantizar una dispersión homogénea del diluyente DD y proceder con la aplicación del producto.

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

OTRAS INDICACIONES

Idóneo para la limpieza de las herramientas utilizadas para la aplicación de los productos citados en los campos de aplicación.

DATOS TÉCNICOS SEGÚN NORMA DE CALIDAD KERAKOLL

Aspecto	líquido transparente
Envase	botes 10 l
Temperaturas límite de aplicación	de +10 °C a +30 °C
Conservación	≈ 12 meses en el envase original
Advertencias	proteger de las heladas, evitar insolación directa y fuentes de calor

Toma de datos a +23 °C de temperatura, 50% H.R. y sin ventilación. Pueden variar en función de las condiciones particulares de la obra: temperatura, ventilación y absorción del soporte.

PRESTACIONES

HIGH-TECH

Punto de ebullición	+110 °C
Punto de inflamación	-5 °C
Densidad a +20 °C	0,86 g/cm ³

ADVERTENCIAS

- **Producto para uso profesional**
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- respetar las diluciones indicadas en la presente ficha técnica y en las fichas técnicas citadas arriba
- no excederse en las diluciones ni en las cantidades aplicadas
- en caso necesario solicitar la ficha de seguridad
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400

Os dados relativos ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating® Manual 2012. La presente información está actualizada en julio de 2019 (ref. GBR Data Report - 07.19); se precisa que la misma puede estar sujeta a integraciones y/o variaciones en el tiempo por parte de KERAKOLL SpA. Para las posibles actualizaciones consultar la web www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL IBÉRICA S.A.
Carretera de Alcora, km 10,450 - 12006
Castellón de la Plana - España
Tel +34 964 25 15 00 - Fax +34 964 24 11 00
info@kerakoll.es - www.kerakoll.com