

Primer DL 2001

1/1

DESCRIPCIÓN

PRIMER DL 2001 es una imprimación reactiva con solventes. Se utiliza como imprimación para Detaflex y Parabond y mejora la adherencia de selladores de poliuretano en varias superficies.

APLICACIÓN

PRIMER DL 2001 se puede aplicar en varios materiales: en plásticos, hormigón, ladrillo, madera etc. En superficies porosas se han de aplicar dos capas de imprimación. Para metales se recomienda realizar previamente una prueba. **Primer DL 2001** también se puede utilizar para evitar la migración de plastificantes.

MODO DE EMPLEO

La superficie ha de estar seca y libre de grasa, aceite y otra suciedad. Agitar bien la botella antes del uso. Aplicar la imprimación con una brocha. Tiempo de secado: 10-15 min. Después del secado se ha de sellar cuanto antes (antes de que pasen 60 minutos). Cerrar bien la botella después de cada uso. Una vez abierta la botella, se ha de utilizar el producto dentro de 24 horas.

EMBALAJE

250 g – 1 kg

LIMPIEZA

Durante los primeros 5 minutos se puede limpiar con aguarrás. Después se puede limpiar con metiletilcetona.

SEGURIDAD

PRIMER DL 2001 se ha de utilizar según las normas de seguridad europeas para exposición a solventes.

CADUCIDAD

Mín. 12 meses entre 0 y +35°C en el envase original cerrado.

DATOS TÉCNICOS

Composición	Solución de poliuretano
Color	Negro o transparente
Densidad	0,92 g/cm ³ a 20°C
Viscosidad	Aprox. 50 mPa.s
Secado	10 a 15 minutos
Punto de inflamación	< 21°C

032012

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.