

DESCRIPCION

Agente de curado al agua para uso con resina epoxi.

PROPIEDADES

- Excelente adhesión a una amplia gama de sustratos.
- Excelente resistencia al rayado.

USOS

Catalizador del Ecupox Primer 534 W.

DATOS TECNICOS

Naturaleza	Poliamida
Acabado	Transparente - Brillante
Densidad	1.0 ± 0.1 gr./cc
Sólidos en volumen	[30 ± 2]%
Sólidos en peso	[30 ± 2]%
Proporción de la mezcla	3:1 en peso
Pot-life	1 – 2h. según temperatura y cantidad de la mezcla
Rendimiento	Según el uso del producto
Secado total	Ver FT del Ecupox Primer 534 W
Repintado	Ver FT del Ecupox Primer 534 W

NORMAS DE APLICACIÓN

Remover hasta perfecta homogeneización antes de su incorporación a Ecupox Primer 534 W.

Mezclar y homogeneizar perfectamente la parte A (Ecupox Primer 534 W) con la parte B (Endurecedor 534 W) en relación 3:1 en peso mediante un agitador mecánico a bajas revoluciones. Una vez la mezcla este completamente homogénea diluir con un 20% de agua. Dejar reposar la mezcla durante 10 minutos.

Proceder como se indica en la ficha técnica del Ecupox Primer 534 W.

Disolvente para la dilución y limpieza: Agua

PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener los envases en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños. No verter los residuos por el desagüe.

Aplicar con buena renovación de aire y con medidas de protección necesarias. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C.

Para más información consultar FDS

ALMACENAMIENTO

Al menos 12 meses a partir de la fecha de fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35°C.

PRESENTACIÓN

Envases metálicos de 3.33K y 0.75K.