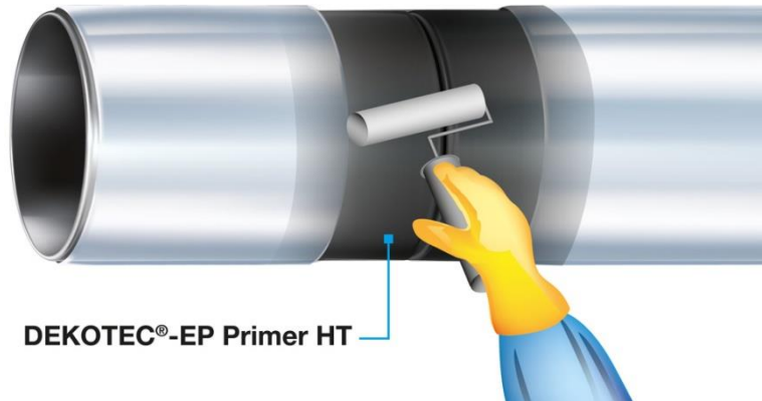


DEKOTEC®-EP Primer HT



Hoja técnica



DEKOTEC®-EP Primer HT

Ventajas destacadas:



Para temperaturas de servicio de hasta +100 °C (+212 °F).



Excelente resistencia al desprendimiento catódico.



Curado rápido y de fácil aplicación.



Aplicación de capa espesa en una sola pasada gracias a su fórmula especial.



Compatible con revestimientos de fábrica de PE, PP, FBE, PU, CTE y bitumen.

Imprimación epoxídica de capa espesa de dos componentes para sistemas de banda termorretráctil de tres capas DEKOTEC®-HTS.

Desde hace un siglo, DENSO Group Germany es sinónimo de experiencia, calidad y fiabilidad para la protección anticorrosiva y la construcción de carreteras. El éxito de esta Empresa líder a nivel internacional se basa en la innovación patentada ya en 1927 de la „Cinta DENSO“, el primer producto en todo el mundo para la protección pasiva contra la corrosión de tuberías. Desde entonces, DENSO Group Germany establece y garantiza los máximos estándares de calidad con productos técnicamente avanzados. La investigación, el desarrollo y la producción se llevan a cabo exclusivamente en Alemania. En cooperación individualizada con el cliente, nuestros empleados llevan a cabo soluciones duraderas y personalizadas de forma permanente.

Descripción

DEKOTEC®-EP Primer HT es una imprimación de epoxi de capa espesa para sistemas de banda termorretráctil DEKOTEC®, con espesores de capa superiores a 200µm. La aplicación de la imprimación se realiza en una sola pasada, de forma fácil y manual. En combinación con las bandas termorretráctiles **DEKOTEC®-HTS100**, la imprimación alcanza un excelente revestimiento de

protección anticorrosiva de 3 capas que cumple todos los requisitos de las normas **EN 12068** y DIN 30672, para el **rango de temperatura máxima de la clase C100**. Por supuesto, también cumple los requisitos de la norma **ISO 21809-3, Tipo 14B-2**. La excelente resistencia al desprendimiento catódico garantiza la máxima seguridad y durabilidad del revestimiento de

protección anticorrosiva. Gracias al endurecimiento asistido por calor de DEKOTEC®-EP Primer HT, la superficie del tubo tiene una preparación óptima para la aplicación de las bandas termorretráctiles DEKOTEC®-HTS. Los diferentes tamaños de envases disponibles le ofrecen siempre una solución económica y de fácil aplicación.

Propiedades típicas

Propiedad	Unidad	Valor típico
Tipo	-	dos componentes, sin disolvente
Color	-	negro
Espesor de capa mínimo recomendado	µm	200
Proporción de mezcla (según el peso)	-	100 : 28,25
Tiempo útil de aplicación (+23 °C/ +73,4 °F)	min	aprox. 20
Consumo teórico para 200 µm DFT	kg / m ²	0,288

Consumo típico

El consumo típico de DEKOTEC®-EP Primer HT, con espesores de capa de imprimación $\geq 200\mu\text{m}$ y teniendo en cuenta las pérdidas habituales durante la aplicación, es de 415 g/m².

Información de pedido y embalaje

DEKOTEC®-EP Primer HT

Kit de bolsas

- Kit de bolsa H1 (200 g)
- Kit de bolsa H2 (370 g)
- Kit de aplicación: rodillo de aplicación, guantes

Otros tamaños de bolsas a consultar.

DEKOTEC®-EP Primer HT

Material a granel

- Componente A: Bidón de 18,0 kg
- Componente B: Bidón de 10,5 kg
- Bomba dosificadora
- Kit de aplicación: rodillo de aplicación, envase de mezcla, varilla agitadora, guantes

Almacenamiento

DEKOTEC®-EP Primer HT puede almacenarse durante al menos 24 meses, a partir de la fecha de fabricación, en el envase original y sin abrir, y siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento.

Temperatura de almacenamiento: de +5 °C a +30 °C (de +41 °F a +86 °F).

Almacenar seco y en posición vertical.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Nuestras hojas técnicas, manuales de aplicación y demás folletos aconsejan según nuestros mejores conocimientos en el momento de su imprenta.
El contenido no es legalmente vinculante. Por lo tanto, no se asume ninguna responsabilidad por los consejos incorrectos y omitidos.
El aplicador está obligado a comprobar la idoneidad y posibilidad de aplicación para el fin previsto. A menos que se especifique lo contrario, todas las marcas mencionadas son marcas comerciales de DENSO, al menos registradas en Alemania, que están protegidas por la ley.

Sólo se aplican nuestras condiciones generales de venta, que encontrará en www.denso-group.com. Esta es una traducción de la información original del producto en alemán. En caso de discrepancia o de que surja alguna disputa sobre la interpretación, será determinante el texto alemán de la respectiva información de producto alemana, que se encuentra en www.denso-group.com. La relación jurídica se regirá por el derecho alemán.