

DESCRIPCION Eurotaff EP 700

Imprimación transparente epoxi poliamida con disolvente de dos componentes.

USO RECOMENDADO

Sellado y consolidación de superficies horizontales y verticales interiores o exteriores de hormigón en pavimentos, hormigón estructural, paredes, pilares, etc. en aparcamientos, puentes, muros prefabricados, exteriores de depósitos, etc.

PROPIEDADES TÉCNICAS GENERALES

- Producto con disolvente
- Fija y endurece el soporte
- Capa de fijación y anclaje para sistemas epoxi o poliuretano EUROTAFF Incrementa la resistencia a la abrasión y desgaste del hormigón
- Rápida puesta en servicio

DATOS TÉCNICOS

Aspecto: Brillante

Color: Incoloro

Volumen sólidos: 35 +/- 2%

Rendimiento: 8 m² / litro

Peso específico: 0,900 +/- 0,020 Kilos / Litro

Secado al tacto: 3 horas a 20° C y 60% humedad relativa

Punto inflamación: 26° C

COV's: Cumple Directiva 2004/42/CE (RD 22/2006) Anexo I subcategoría j):

514 g/l (550 g/l máximo a partir 01.01.2007).

APLICACIÓN

Catalizador: CATALIZADOR EUROTAFF EP 700

Relación mezcla: B: 76 – C: 24, en peso.

Vida de la mezcla: 6 horas a 20° C

Método: Rodillo, brocha

Dilución: 0 – 20% según absorción del soporte

Diluyente y limpieza: DISOLVENTE EPOXI

Intervalo de repintado: Mínimo: 24 horas a 20º C

Máximo: 30 días a 20° C



Phone: +34 983313885 +34 607 165089

Email: info@eurotaff.com www.eurotaff.com





Eurotaff Epoxi 700

Condiciones: Aplicar con temperaturas superiores a + 10° C y humedad relativa inferior al 80%. La

temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

EUROTAFF EP 700

Y ESQUEMA RECOMENDADO

PAVIMENTOS NUEVOS DE HORMIGON:

Dejar fraguar completamente el hormigón.

Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos.

Sellado: Aplicar una capa de EUROTAFF EP 700. Dejar secar 24 horas a 20° C.

Acabado: Continuar con el sistema EUROTAFF EP recomendado.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO:

Si el producto aplicado se encuentra en mal estado, eliminar completamente mediante procedimientos mecánicos o manuales.

Sanear grietas, coqueras, etc. Hasta encontrar soporte firme. Impregnar las zonas saneadas con **EUROTAFF EP 300** aplicada con brocha de pelo abundante hasta saturación. En fresco, rellenar con un mortero preparado con **EUROTAFF EP 730** mezclado con sílice fina o gruesa según irregularidad. Dejar secar 6 – 8 horas a 20° C.

Sellado: Aplicar una capa de EUROTAFF EP 700. Dejar secar 24 horas a 20° C.

Acabado: Continuar con el sistema EUROTAFF EP recomendado.

OBSERVACIONES

Mezclar los dos componentes mediante agitador de bajas revoluciones.

Para el tratamiento de pavimentos que no sean de hormigón, consultar a nuestro Departamento Técnico.

Puede utilizarse como sellador para fibrocemento o fibroasbesto aplicado a saturación sobre las dos caras de la plancha. Para la exposición exterior es recomendable aplicar una membrana impermeabilizante adicional.

Preservar el envase de las heladas y de la exposición directa al sol.

SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones debe ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Evitar la inhalación de los vapores de disolvente y el contacto de la pintura líquida con la piel y os ojos. Si se aplica en espacios cerrados, facilitar ventilación forzada. Usar equipos de protección personal.

PRESENTACIÓN

Envases de 15 y 4 litros.



Phone: +34 983313885 +34 607 165089

Email: info@eurotaff.com www.eurotaff.com

