

Declaración de Prestaciones

Nº: TCRS-TS-04

Nº 26052014KoEN

Fecha 26.05.2014 – Rev. 0

- 1 Código de identificación único del tipo de producto:
PASTA DE JUNTAS TECBOR® PREPARADA
- 2 Uso previsto:
Sellado penetraciones en cables
Sellado penetraciones en tuberías
Sellado penetraciones mixtas
Se deben seguir las instrucciones del ETA-13/0756 sobre el área de aplicación.
- 3 Fabricante:
TECRESA PROTECCIÓN PASIVA, S.L.
Parque Leganés Tecnológico LEGATEC
C/ Margarita Salas, 6 – 28918 Leganés (Madrid) - Spain
- 4 Representante Autorizado:
Sin relevancia.
- 5 Sistema/s de AVCP:
Sistema 1
- 6 a) Norma Armonizada: Sin relevancia
Organismo/s notificados: Sin relevancia

b) Documento de Evaluación Europeo: Normas ETA Nr. 026-parte 2, Agosto 2011
Documento Idoneidad Técnica Europea: ETA-13/0756, 28.06.2013
Organismo de Evaluación Técnica: Österreichisches Institut für Bautechnik, Viena
Cuerpo/s notificados: Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig

7 Prestación/es declaradas:

Características Esenciales	Prestaciones	Especificación Técnica	
Sellado de penetraciones mixtas para penetraciones en cubiertas de cables, grupos de cables atados, conductos de plástico y acero, tuberías de plástico hechas de PVC-U, PE-HD y PP y tuberías metálicas. Los soportes de acero para cables pueden atravesarlo. Adecuado para la instalación en grietas de paredes flexibles y rígidas con un grosor mínimo de 122 mm y en grietas en suelos rígidos con grosor mínimo de 150 mm.	Dependiendo del tipo de servicios max. EI120	ETA-13/0756	
Durabilidad y mantenimiento	Uso categoría tipo Y ₂		
Permeabilidad del agua	NPD		
Permeabilidad al agua	NPD		
Emisión de sustancias peligrosas	Ninguno		
Resistencia mecánica y estabilidad	NPD		
Resistencia al impacto/movimiento	NPD		
Adhesión	NPD		
Aislamiento contra el ruido aéreo	NPD		
Propiedades Térmicas	NPD		
Permeabilidad Vapor de agua	NPD		
Componentes- reacción al fuego:	Clasificado conf. a EN 13501-1		
Variante Pasta TECBOR®	Capa intumescente		E
	Soporte de chapa de acero		A1
Variante Pasta TECBOR® N II A	Capa intumescente		E
	Soporte de chapa de acero		A1
Panel lana mineral Rockwool RPI 15	A1		
Para más detalle, consultar ETA-13/0756			

8 Documentación Técnica y/o Documentación Técnica Específica.
Sin relevancia

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son de conformidad con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones ha sido expedida, de acuerdo con la Norma (UE) N°. 305/2011, bajo única responsabilidad del fabricante indicado anteriormente.

Firmado por y en nombre del fabricante: