

Declaración CE de Conformidad

MARCADO CE DE PRODUCTOS DE REPARACIÓN Y PROTECCIÓN DEL HORMIGÓN
BAJO LA DIRECTIVA DE PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN DE LA UNIÓN EUROPEA

El fabricante:

BASF Construction Chemicals España, S.L.

C/ Basters, 15
08184 Palau-solità i
Plegamans
Barcelona
Tel.: 93 862 00 00
Fax: 93 862 00 42

Declara que el producto:

MASTERSEAL 326

Revestimiento acrílico en dispersión e impermeable al CO₂ para la protección del hormigón.

Cumple: según las disposiciones del Anexo ZA de la normativa UNE EN 1504-2:2005 dentro del límite prescrito para su utilización, aplicando las directrices para el Ensayo de Tipo Inicial prescrito en la vigente norma.

BASF Construction Chemicals España, S.L.

Jordi Sierra i Puig

Jefe Área Técnica Construction Systems

Absorción por capilaridad:	≤ 0,1 Kg/m ² /h ^{0.5}
Permeabilidad al vapor de agua:	Clase I
Permeabilidad al CO ₂ :	> 50 m
Adherencia (sistema flexible con cargas de tráfico):	> 1,5 N/mm ²
Adhesión después de Compatibilidad térmica:	
-Ciclos de enfriamiento brusco	> 0,8 N/mm ²
-Envejecimiento artificial (7 días a 70 °C)	> 1,5 N/mm ²
Envejecimiento artificial (2000 h de UV y humedad):	Sin defectos visibles
Resistencia a la fisuración (estático):	Clase A1 (-10°C) Clase A2 (+20°C)
Adherencia por corte de enrejado	Conforme; cuadrícula ≤ GT2
Reacción al fuego	Clase F
Sustancias peligrosas	Cumple 5,4

Declaración de Conformidad elaborada siguiendo los requisitos y disposiciones de la edición vigente de la normativa UNE-EN 1504-2:2005. Esta Declaración perderá su validez con la aparición de una nueva edición o ante cualquier modificación de la normativa de referencia que implique modificaciones en las condiciones de Ensayo de Tipo Inicial o en sus resultados. Para más información pueden solicitarse los Ensayos de Tipo Inicial específico.

Este documento consta de 1 página. Prohibida la reproducción total o parcial de este documento y su difusión sin la autorización previa de BASF CONSTRUCTION CHEMICALS ESPAÑA, S.L.

Edición: 20/05/2009

