

DECLARACION DE PRESTACIONES CPR-133/2020 DP014ES21041901

1. Código de identificación única del producto tipo: **C.W.C. Stop Condense.**
2. Usos previstos: **Producto para la protección superficial del hormigón – Revestimiento para el control de humedad e incremento de la resistividad.**
3. Fabricante: **Diasen Srl - zona Ind.le Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN) – www.diasen.com**
4. Sistemas EVCP: **Sistema 2+**
Sistema 4 (para la reacción al fuego).
5. Normas armonizadas: **EN 1504-2:2004.**
Organismos notificados: **ABICert – Número de identificación: 1982.**
6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 8$
Absorción capilar y permeabilidad al agua	NPD
Compatibilidad térmica: Hielo-Deshielo	inalterado
Adhesión por tracción directa	NPD
Reacción al fuego	NPD
Sustancias peligrosas	Ver FDS

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado para y en representación de: **Diego Mingarelli (Legale rappresentante)**

Sassoferrato, 30/11/2020

DiaSen srl
 Z. Ind.le Berbentina, 5
 60041 Sassoferrato (AN)
 P. IVA/C.S. 01553210426

 1982	 Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) – Italy www.diasen.com												
<p style="text-align: center;">20 CPR-133/2020 EN 1504-2 C.W.C. STOP CONDENSE</p> <p style="text-align: center;"><i>Producto para la protección superficial del hormigón – Revestimiento para el control de humedad e incremento de la resistividad</i></p>													
<table> <tr> <td>Permeabilidad al vapor de agua</td> <td style="text-align: right;">$\mu = 8$</td> </tr> <tr> <td>Absorción capilar y permeabilidad al agua</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Compatibilidad térmica: Hielo-Deshielo</td> <td style="text-align: right;">inalterado</td> </tr> <tr> <td>Adhesión por tracción directa</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Reacción al fuego</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Sustancias peligrosas</td> <td style="text-align: right;">Ver FDS</td> </tr> </table>		Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 8$	Absorción capilar y permeabilidad al agua	NPD	Compatibilidad térmica: Hielo-Deshielo	inalterado	Adhesión por tracción directa	NPD	Reacción al fuego	NPD	Sustancias peligrosas	Ver FDS
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 8$												
Absorción capilar y permeabilidad al agua	NPD												
Compatibilidad térmica: Hielo-Deshielo	inalterado												
Adhesión por tracción directa	NPD												
Reacción al fuego	NPD												
Sustancias peligrosas	Ver FDS												

DIASEN proporciona este anexo junto con el DoP para facilitar la consulta del marcado CE por parte de clientes internacionales. La marca que se muestra aquí puede diferir de la impresa en el embalaje o en los documentos adjuntos debido a:

- adaptaciones gráficas en relación con el espacio disponible y los medios de impresión utilizados,
- uso de un idioma diferente (el mismo empaque se usa en muchos países),
- producto ya en stock en el momento de actualizar el marcado,
- errores de impresión.

DIASEN srl

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY
 Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - diasen@diasen.com - www.diasen.com

PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933
 Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

