

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE    CPR-133/2020    DP014IT21031202**

1. Codice di identificazione unico del prodotto – tipo: **C.W.C. Stop Condense.**
2. Usi previsti: **Rivestimento cementizio per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante controllo dell'umidità e aumento della resistività.**
3. Fabbricante: **Diasen Srl - zona Ind.le Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN) - [www.diasen.com](http://www.diasen.com)**
4. Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**  
**Sistema 4 (per la reazione al fuoco).**
5. Norme armonizzate: **EN 1504-2:2004.**  
Organismi notificati: **ABICert – Num. identificativo: 1982.**
6. Prestazioni dichiarate:

| <b>Caratteristiche essenziali</b>                      | <b>Prestazioni</b> |
|--|--------------------|
| <b>Permeabilità al vapore acqueo</b>                   | $\mu = 8$          |
| <b>Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua</b> | NPD                |
| <b>Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo</b>     | inalterato         |
| <b>Aderenza per trazione diretta</b>                   | NPD                |
| <b>Reazione al fuoco</b>                               | NPD                |
| <b>Sostanze pericolose</b>                             | Vedi SDS           |

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto di: **Diego Mingarelli (Legale rappresentante)**

Sassoferrato, 30/11/2020

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



|  |  |
|--|--|
| <br><b>1982</b>   | <br><b>Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) – Italy</b><br><b>www.diasen.com</b> |
| <p style="text-align: center;"><b>20</b><br/> <b>CPR-133/2020</b><br/> <b>EN 1504-2</b><br/> <b>C.W.C. STOP CONDENSE</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Rivestimento cementizio per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante controllo dell'umidità e aumento della resistività</i></p> |  |
| <p>Permeabilità al vapore acqueo</p> <p>Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua</p> <p>Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo</p> <p>Aderenza per trazione diretta</p> <p>Reazione al fuoco</p> <p>Sostanze pericolose</p>  | <p><math>\mu = 8</math></p> <p>NPD</p> <p>inalterato</p> <p>NPD</p> <p>NPD</p> <p>Vedi SDS</p>   |

DIASEN fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela internazionale. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- utilizzo di una lingua differente (lo stesso packaging è utilizzato in numerosi paesi),
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.

**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.

