

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CPR-178/2021 DP173IT21031201

1. Codice di identificazione unico del prodotto – tipo: **Decork Mediterraneo.**
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**
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:

| Caratteristiche essenziali | Prestazioni |
|--|-------------|
| Permeabilità al vapore acqueo | $\mu = 7$ |
| Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | NPD |
| Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo | NPD |
| Aderenza per trazione diretta: <ul style="list-style-type: none"> ○ su tufo ○ su WATstop | NPD NPD |
| Reazione al fuoco | NPD |
| Sostanze pericolose | 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, 01/07/2022

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;">22 CPR-178/2022 EN 1504-2 DECORK MEDITERRANEO</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> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Permeabilità al vapore acqueo</td> <td style="text-align: right;">μ = 7</td> </tr> <tr> <td>Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Aderenza per trazione diretta:</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">○ <i>su tufo</i></td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">○ <i>su WATstop</i></td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Reazione al fuoco</td> <td style="text-align: right;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Sostanze pericolose</td> <td style="text-align: right;">Vedi SDS</td> </tr> </table> | | Permeabilità al vapore acqueo | μ = 7 | Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | NPD | Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo | NPD | Aderenza per trazione diretta: | | ○ <i>su tufo</i> | NPD | ○ <i>su WATstop</i> | NPD | Reazione al fuoco | NPD | Sostanze pericolose | Vedi SDS |
| Permeabilità al vapore acqueo | μ = 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aderenza per trazione diretta: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ○ <i>su tufo</i> | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ○ <i>su WATstop</i> | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reazione al fuoco | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sostanze pericolose | Vedi SDS | | | | | | | | | | | | | | | | |

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.

