

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° RC037-CPR**

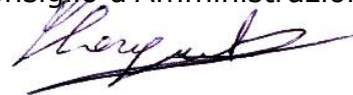
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **TRAFFIDECK FLEX 2000 SG**
2. Usi previsti: **prodotto per la protezione superficiale – Rivestimento - Membrana impermeabile bicomponente poliuretanic**a rispondente ai principi: - **Controllo umidità – Resistenza fisica -- Aumento della resistività.**
3. Fabbricante:
NORD RESINE SpA - Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
4. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**
5. Norme armonizzate: **EN 1504-2: 2004**
6. **Prestazioni Dichiarate:**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Permeabilità al vapor acqueo	classe I
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ Kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$
Aderenza per trazione diretta (sistema flessibile con traffico)	$\geq 1,5 \text{ N}/\text{mm}^2$
Resistenza alla fessurazione (a 23°C)	Metodo statico: classe A4
Resistenza alla fessurazione (a - 20°C)	Metodo dinamico: classe B3.1
Resistenza all'urto	Classe III ($\geq 20 \text{ N}\cdot\text{m}$) (s= 2 mm)
Resistenza allo shock termico	NPD
Resistenza all'abrasione	< 3000 mg
Reazione al fuoco	classe E
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza

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

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Lionello Caregnato
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Caregnato", written over a horizontal line.

Susegana, 28 dicembre 2017

NORD RESINE SPA mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.

MARCATURA CE
IN ACCORDO AL CPR 305/2011 E ALLA EN 1504-2.

CE	<p align="center">NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) www.nordresine.com</p>
<p align="center">17 N° RC037-CPR EN 1504-2</p>	
<p align="center">TRAFFIDECK FLEX 2000 SG</p>	
<p align="center">Rivestimento per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante controllo dell'umidità, resistenza fisica e aumento della resistività.</p>	
Permeabilità al vapor acqueo	classe I
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ Kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$
Aderenza per trazione diretta	$\geq 1,5 \text{ N}/\text{mm}^2$
Resistenza alla fessurazione	Classe A4 (23°C) Classe B3.1 (- 20°C)
Resistenza all'urto	Classe III
Resistenza all'abrasione	< 3000 mg
Reazione al fuoco	Classe E
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza

Nota:

NORD RESINE SPA fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE. 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,
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.