

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° SR009-CPR**

1. **Codice Identificativo:** **NORDPUR SW**
2. **Numero di Tipo, lotto o serie:**
N° di lotto: far riferimento a quello riportato sulle confezioni dei componenti.
3. **Uso previsto** del prodotto da costruzione, conformemente a **EN 13813:2002** - Appendice ZA.1.5 - Materiali per massetti a base di resina sintetica. Rivestimento in resina poliuretanica bicomponente.
4. **Fabbricante:**

NORD RESINE SpA
Via Fornace Vecchia, 79 - 31058 Susegana (TV)
P.I. IT02169750268

5. **Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto:**
4
6. **Prestazioni Dichiarate:**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Permeabilità all'acqua	NPD	EN 13813 : 2002
Resistenza all'usura BCA	AR0,5	
Forza di aderenza	B2,0	
Resistenza all'urto	IR4	
Isolamento al suono	NPD	
Assorbimento del suono	NPD	
Resistenza termica	NPD	
Resistenza chimica	NPD	
Reazione al fuoco	Classe F	
Rilascio di sostanze corrosive	SR	

7. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarate di cui al punto 6.

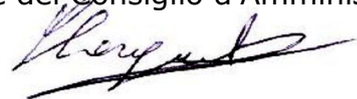
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

**MARCATURA CE
IN ACCORDO AL CPR 305/2011 E ALLA EN 13813**

CE	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 susegana (TV)
	13 N° SR009-CPR EN 13813 - SR-B2,0-AR0,5-IR4
NORDPUR SW	
Rivestimento a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne	
Reazione al fuoco	F
Rilascio di sostanze corrosive	SR
Resistenza all'usura	AR0,5
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR4

Susegana, 03/11/2015

Lionello Caregnato
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° SR009-CPR**

- 7** Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **NORDPUR SW**
- 8** Usi previsti: Prodotto per la protezione superficiale (Controllo dell'umidità e Aumento della resistività). Rivestimento bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo.
- 9** Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
- 10** Sistema di VVCP: **SISTEMA 2+**
SISTEMA 4 per la reazione al fuoco
- 11** Norme armonizzate: **EN 1504-2: 2004**

Organismi notificati:

- **L'ente notificato ICMQ S.p.A., N. 1305, ha rilasciato il certificato N° 1305-CPR-1167 relativo alla conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:**

- a) Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- b) Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

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	$\geq 2 \text{ N}/\text{mm}^2$
Reazione al fuoco	NPD
Sostanze pericolose	Vedere SDS

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)

Susegana, 07 marzo 2019

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**

 1305	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 . 31058 Susegana (TV)
19 N° RC009-CPR EN 1504-2	
NORDPUR SW	
Rivestimento bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante, controllo dell'umidità e aumento della resistività.	
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	$\geq 2 \text{ N}/\text{mm}^2$
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.