

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE:  
N° SR004-CPR**

1. **Codice Identificativo: SW SMALTO**
2. Usi previsti: **Materiale per massetti a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne. Pavimentazione in resina epossidica bicomponente base acqua.**
3. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
4. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**  
**SISTEMA 3 per la reazione al fuoco**
5. Norme armonizzate: **EN 13813:2002**  
Organismi notificati:
  - **il laboratorio notificato MTIC INTERCERT S.r.l. (N. 0068) ha valutato la classe di reazione al fuoco in base a prove su campioni forniti dal fabbricante.**
  - **il laboratorio notificato CSI (N. 0497) ha valutato la classe di reazione al fuoco in base a prove su campioni forniti dal fabbricante.**
6. **Prestazioni Dichiarate:**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Permeabilità all'acqua	NPD
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	B <sub>fl</sub> - s1
Rilascio di sostanze corrosive	SR

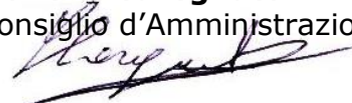
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme di prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Susegana, 18/04/2023**

**Lionello Caregnato**

(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)



*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 13813**

 0068	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)
	<b>13</b> <b>N° SR004-CPR</b> <b>EN 13813 - SR-B2,0-AR0,5-IR4</b>
<b>SW SMALTO</b>	
<b>Materiale per massetti a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne</b>	
Reazione al fuoco	Bfl- s1
Rilascio di sostanze corrosive	SR
Resistenza all'usura	AR0,5
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR4

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE:  
N° SR004-CPR**

- 1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SW SMALTO**
- 2 Usi previsti: Prodotto per la protezione superficiale (Controllo dell'umidità e Aumento della resistività). Rivestimento bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo.
- 3 Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
- 4 Sistema di VVCP: **SISTEMA 2+**  
**SISTEMA 3 per la reazione al fuoco**
- 5 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.
- **Il laboratorio di prova notificato MTIC InterCert S.r.l. (N. 0068) ha valutato la classe di reazione al fuoco in base a prove su campioni forniti dal fabbricante;**
- **il laboratorio di prova notificato CSI (N. 0497) ha valutato la classe di reazione al fuoco in base a prove su campioni forniti dal fabbricante.**

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	Bfl- s1/ B-s1,d0
Sostanze pericolose	Vedere SDS

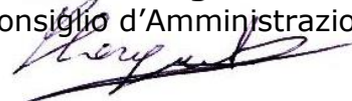
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme di prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Lionello Caregnato**

(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

**Susegana, 18 aprile 2023**



*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**

<b>CE</b> <b>1305 0068 0497</b>	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
	<b>18</b> <b>N° RC004-CPR</b> <b>EN 1504-2</b> <b>SW SMALTO</b>
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	$\geq 2 \text{ N}/\text{mm}^2$
Reazione al fuoco	Bfl- s1/ B-s1,d0
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.