

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :  
N° SR006-CPR**

1. **Codice Identificativo: NORPHEN 300**
2. Usi previsti: Materiale per massetti a base di resina sintetica. Pavimentazione in resina epossidica.
3. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
4. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**  
**SISTEMA 4 per la reazione al fuoco**
5. Norme armonizzate: **EN 13813:2002**
6. **Prestazioni Dichiarate:**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Permeabilità all'acqua	NPD	<b>EN 13813 : 2004</b>
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	F	
Rilascio di sostanze corrosive	SR	

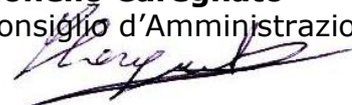
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme alle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Susegana, 16 dicembre 2019**

**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**

	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)
<b>13</b> <b>N° SR006-CPR</b> <b>EN 13813 - SR-B2,0-AR0,5-IR4</b>	
<b>NORPHEN 300</b>	
<b>Rivestimento a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne</b>	
Rilascio di sostanze corrosive	SR
Resistenza all'usura	AR0,5
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR4

Susegana, 16 dicembre 2019

Lionello Caregnato  
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :**  
**N° SR006-CPR**

- 1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **NORPHEN 300**
- 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 4 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.

6. Prestazioni Dichiarate:

<b>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</b>	<b>PRESTAZIONE</b>
Permeabilità al vapor acqueo	Classe II
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	Classe F
Sostanze pericolose	Vedere SDS

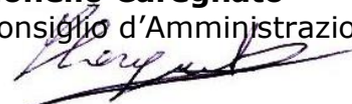
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme di prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Lionello Caregnato**

(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

**Susegana, 16 dicembre 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**

 <b>1305</b>	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 . 31058 Susegana (TV)
<b>19</b> <b>N° RC006-CPR</b> <b>EN 1504-2</b>	
<b>NORPHEN 300</b>	
Rivestimento bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante, controllo dell'umidità e aumento della resistività.	
Permeabilità al vapor acqueo	Classe II
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.