

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :**  
**N° SR024-CPR**

1. **Codice Identificativo:** **Q-RASANTE**
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. Malta epossidica a base acqua per pavimentazioni.
4. **Fabbricante:**

<p><b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 - 31058 Susegana (TV) P.I. IT02169750268</p>
--

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

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Permeabilità all'acqua	NPD	<b>EN 13813 : 2002</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	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.

<b>CE</b>	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79-31058 susegana (TV)
<b>15</b> <b>N° SR024-CPR</b> <b>EN 13813 - SR-B2,0-AR0,5-IR4</b>	
<b>Q-RASANTE</b>	
<b>Rivestimento a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne</b>	
Reazione al fuoco	F
Rilascio di sostanze corrosive	SR
Resistenza all'usura	AR0,5
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR4

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :  
N° SR024-CPR**

1. **Codice Identificativo: Q-RASANTE**

2. **Numero di Tipo,lotto o serie:**

N° di lotto: far riferimento a quello riportato sulla confezione

3. **Uso previsto** del prodotto da costruzione, conformemente a **EN 1504-2:2004** - Appendice ZA.1e - Prodotti per la protezione superficiale - Rivestimento (Controllo umidità e Aumento della resistività).

Malta epossidica a base acqua per pavimentazioni .

4. **Fabbricante:**

<p><b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) P.I. IT02169750268</p>
--

5. **Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto: SISTEMA 2+.**

6. **L'organismo notificato: ICMQ (n° di identificazione: 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.

7. **Prestazioni Dichiarate:**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Permeabilità al vapor acqueo	classe I	<b>EN 1504-2:2004</b>
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	Euroclasse F	
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza	

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

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 1504-2.**

<b>CE</b> <b>1305</b>	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
	15 N° SR024-CPR <b>EN 1504-2</b>
<b>Q-RASANTE</b>	
Rivestimento 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 SDS

Susegana, 02/09/2015

Lionello Caregnato  
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

