

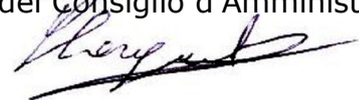
**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° SR039-CPR**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **MAT 20**
2. Usi previsti: **Rivestimento di finitura a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne.**
1. Fabbricante: **NORD RESINE SPA - Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
2. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**
3. Norme armonizzate: **EN 13813:2002**
6. Prestazioni Dichiarate:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Permeabilità all'acqua	NPD
Resistenza all'usura BCA	≤AR1
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR10
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 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, 8 novembre 2016

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**

	<p align="center">NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV) www.nordresine.com</p>
<p align="center">16 N° SR039-CPR EN 13813: 2002 È (SR-B2,0-≤AR1-IR10)</p>	
<p align="center">MAT 20</p>	
<p align="center">Rivestimento a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne</p>	
Reazione al fuoco	F
Rilascio di sostanze corrosive	SR
Resistenza all'usura	≤AR1
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR10

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.

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° SR039-CPR**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **MAT 20**
2. Usi previsti: Prodotto per la protezione superficiale (Controllo dell'umidità e Aumento della resistività). Rivestimento 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:

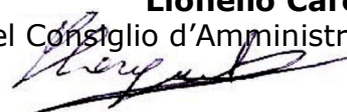
CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Permeabilità al vapor acqueo	classe I	EN 1504-2:2004
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ Kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	
Aderenza per trazione diretta	$\geq 2 \text{ N}/\text{mm}^2$	
Reazione al fuoco	Euroclasse F	
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza	

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, 14 aprile 2021

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 1504-2**

 1305	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 . 31058 Susegana (TV)
20 N° SR039-CPR EN 1504-2	
MAT 20	
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 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.