

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE : N° RC018-CPR

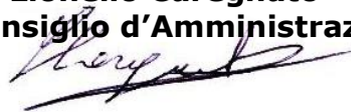
1. Codice Identificativo: **BETONGUAINA**
2. Usi previsti: **Rivestimento cementizio bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante protezione contro i rischi di penetrazione; controllo dell'umidità e aumento della resistività.**
3. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
4. Sistemi 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 di conformità del controllo di 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(**BETONGUAINA armata con NYCON 100**):

| CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE | SPECIFICA TECNICA |
|--|--|-----------------------|
| Permeabilità alla CO₂ | S_D > 50 m | EN 1504-2:2004 |
| Permeabilità al vapor acqueo | Classe I | |
| Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | w < 0,1 Kg/(m² x h^{0,5}) | |
| Aderenza per trazione diretta | ≥ 0,8 N/mm² | |
| 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.

Susegana, 6 novembre 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 1504-2: 2004.

| | |
|--|---|
|  1305 | NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) |
| 14 N° RC018-CPR EN 1504-2:2004 | |
| BETONGUAINA | |
| Rivestimento bicomponente per la protezione superficiale del calcestruzzo mediante protezione contro i rischi di penetrazione, controllo dell'umidità e aumento della resistività. | |
| Permeabilità alla CO ₂ | S _D > 50 m |
| Permeabilità al vapor acqueo | Classe I |
| Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | w < 0,1 Kg/(m ² x h ^{0,5}) |
| Aderenza per trazione diretta | ≥ 0,8 N/mm ² |
| Reazione al fuoco | Classe F |
| Sostanze pericolose | Vedere Scheda Di Sicurezza |

NORD RESINE SPA

Via Fornace Vecchia 79 • 31058 Susegana (TV)
 Tel +39 (0)438 437511 • Fax +39 (0)438 435155
info@nordresine.com • www.nordresine.com

Cap. Soc. € 750.000 i.v. • P. IVA IT 02169750268 • R.E.A. TV 185051
 Codice Fiscale e Registro Imprese 08213170585

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE : N° RC018-CPR

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **BETONGUAINA**
2. Usi previsti: **Prodotto impermeabilizzante bicomponente applicato liquido, a base cemento modificato con polimero (CM O2P), idoneo per le installazioni esterne e in piscina sotto piastrellature di ceramica (incollate con un adesivo C2 in accordo con EN 12004).**
3. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
4. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**

SISTEMA 3 per l'impermeabilità all'acqua

5. Norme armonizzate: **EN 14891:2012**
Organismi notificati: **Il laboratorio di prova notificato MODENA CENTRO PROVE, N. 1599, ha valutato la prestazione (impermeabilità all'acqua) in base a prove sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante.**
6. Prestazioni Dichiarate:

| CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE | SPECIFICA TECNICA |
|---|------------------------|----------------------|
| Adesione a trazione iniziale | ≥0,5 N/mm ² | EN 14891:2012 |
| Impermeabilità all'acqua | Nessuna penetrazione | |
| Capacità di crack bridging: | | |
| - in condizioni standard (+23°C) | ≥0,75 mm | |
| - a bassissima temperatura (-20°C) | ≥0,75 mm | |
| Durabilità per adesione a trazione : | | |
| - dopo invecchiamento termico | ≥0,5 N/mm ² | |
| - dopo immersione in acqua | ≥0,5 N/mm ² | |
| - dopo contatto con acqua di calce | ≥0,5 N/mm ² | |
| - dopo cicli di gelo-disgelo | ≥0,5 N/mm ² | |
| Rilascio di 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 Cafegnato**
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

Susegana, 28 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 14891:2012

| | |
|---|--|
|  1599 | NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) |
| 14 N° RC018-CPR EN 14891:2012 | |
| BETONGUAINA | |
| Prodotto bicomponente impermeabilizzante applicato liquido CM O2P, per tutte le installazioni esterne e in piscina sotto piastrellature di ceramica (incollate con un adesivo C2 in accordo alla EN 12004). | |
| Adesione a trazione iniziale | ≥ 0,5 N/mm ² |
| Impermeabilità all'acqua | Nessuna penetrazione |
| Capacità di crack bridging: | |
| - in condizioni standard (+23°C) | ≥ 0,75 mm |
| - a bassissima temperatura (-20°C) | ≥ 0,75 mm |
| Durabilità per adesione a trazione: | |
| • dopo invecchiamento termico | ≥ 0,5 N/mm ² |
| • dopo immersione in acqua | ≥ 0,5 N/mm ² |
| • dopo contatto con acqua di calce | ≥ 0,5 N/mm ² |
| • dopo cicli di gelo-disgelo | ≥ 0,5 N/mm ² |
| Rilascio di 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.

NORD RESINE SPA

Via Fornace Vecchia 79 • 31058 Susegana (TV)
 Tel +39 (0)438 437511 • Fax +39 (0)438 435155
info@nordresine.com • www.nordresine.com

Cap. Soc. € 750.000 i.v. • P. IVA IT 02169750268 • R.E.A. TV 185051
 Codice Fiscale e Registro Imprese 08213170585