

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :
N° S003-CPR**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **NORDSEAL MS**
2. Usi previsti:
Sigillante per impiego non strutturale, in interno ed esterno, per giunti su camminamenti pedonali ed elementi di facciata anche in climi freddi. Idoneo anche per impieghi per impieghi sanitari (XS 1) .
3. Fabbricante: **NORD RESINE SPA - Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
4. Sistema di VVCP: **SISTEMA 3**
5. Norme armonizzate: **EN 15651-1 ; EN 15651-3:2012 ; EN 15651-4:2012**
Organismi notificati
- L'organismo notificato **ITC (N° 1023)** ha valutato le prestazioni in base a prove sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante e ha rilasciato il Rapporto di Prova.
6. **Prestazioni Dichiarate:**
EN 15651-1 F-EXT-INT-CC (CLASSE 25 LM)
EN 15651-3 CLASSE XS1
EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC (CLASSE 25 LM)
Condizionamento: metodo A
Sottofondo: malta M1 (con primer: NORHEN FONDO IGRO)

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA TECNICA
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1/3/4:2012
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza	EN 15651-1/3/4:2012
Tenuta all'acqua e all'aria		
Resistenza al flusso	≤ 1 mm	EN 15651-1/3:2012
Perdita di volume (EN ISO 10563)	≤ 10 %	EN 15651-1/3/4:2012
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta, dopo immersione in acqua (a 23°C) (EN ISO 10590)	Passa	EN 15651-1/3/4:2012
Modulo secante a trazione a -30°C (EN ISO 8339)	≤ 0,9MPa	EN 15651-1/4
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta a -30°C (EN ISO 8340)	Passa	EN 15651-1/4
Proprietà di adesione/coesione dopo immersione in acqua salina (EN ISO 10590)	Passa	EN 15651-4
Proprietà di adesione/coesione a temperature variabili	Passa	EN 15651-4
Resistenza alla lacerazione	Passa	
Crescita microbiologica (ISO 846:1997 procedura B)	0	EN 15651-3: 2012
Durabilità	Passa	EN 15651: 1/3/4:2012

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.

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 15651 PARTI 3,4.**

CE 1023	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
21 N° S003-CPR EN 15651- parti 1-3-4	
NORDSEAL MS	
Sigillante per uso non strutturale, in interno ed esterno, per giunti in elementi di facciata e camminamenti pedonali anche in climi freddi e per impieghi sanitari. Tipo: F-EXT-INT-CC / PW-EXT-INT-CC / XS 1	

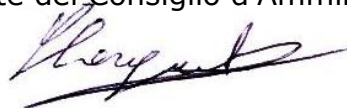
CE reminder stampato sulla cartuccia

CE 1023	21 N° S003-CPR
<i>EN 15651-1 F-EXT-INT-CC</i> <i>EN 15651- 3 XS 1</i> <i>EN 15651- 4 PW-EXT-INT-CC</i>	

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Susegana, 04 marzo 2022

Lionello Caregnato
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)



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.