

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE :  
N° R010-CPR**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **GROVE 00 NHL INJECTION**
1. Usi previsti: Malta da muratura a prestazione garantita per usi generali (G, M15), per l'impiego in interno ed esterno per elementi in muratura.
2. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
3. Sistema di VVCP: **SISTEMA 2+**
4. Norme armonizzate: **EN 998-2: 2016**
6. Prestazioni Dichiarate

<b>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</b>	<b>PRESTAZIONE</b>
Resistenza a compressione	M 15
Resistenza iniziale a taglio	0,15 N/mm <sup>2</sup> (valore tabulato)
Contenuto di cloruri	0,003 %
Assorbimento d'acqua	0,025 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )
Permeabilità al vapore acqueo	= 10/35 (valore tabulato)
Conducibilità termica ( $\lambda_{10,Dry}$ )	1,17 W/mK (valore medio tabulato; P=50%)
Durabilità	Valutazioni basate sulle disposizioni valide nel luogo destinato all'uso della malta
Reazione al fuoco	Classe A1
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: **Lionello Caregnato**  
(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

**Susegana, 29 gennaio 2020**



*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 998-2**

<b>CE</b>	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79 . 31058 Susegana (TV) www.nordresine.com
<p align="center"><b>18</b>  <b>N° R010-CPR</b>  <b>EN 998-2 : 2016</b></p>	
<p align="center"><b>GROVE 00 NHL INJECTION</b></p>	
<p align="center"><b>Malta da muratura a prestazione garantita per usi generali (G), in interno ed esterno in muri pilastri e tramezzi</b></p>	
Resistenza a compressione	M15
Resistenza iniziale a taglio	0,15 N/mm <sup>2</sup> (valore tabulato)
Contenuto di cloruri	0,003 %
Assorbimento d'acqua	0,025 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> )
Permeabilità al vapore acqueo	15/35 (valore tabulato)
Conducibilità termica ( 10, dry)	1,17 W/mK (valore medio tabulato; P=50%)
Durabilità	Valutazioni basate sulle disposizioni valide nel luogo destinato all'uso della malta
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.