

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE:
N° R012-CPR**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **GROVE 15 NHL**
1. Usi previsti: Malta da intonaco a prestazione garantita per usi generali (GP), in interno ed esterno su pareti, soffitti, colonne e tramezzi.
2. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
3. Sistema di VVCP: **SISTEMA 4**
4. Norme armonizzate: **EN 998-1: 2016**
6. Prestazioni Dichiarate:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Adesione al supporto (laterizio)	$\geq 0,8$ N/mm ² FP:b
Assorbimento d'acqua	W _{c2}
Permeabilità al vapore	μ 15/35 (valore tabulato)
Conducibilità termica ($\lambda_{10, Dry}$) (valore medio tabulato; P=50%)	0,83 W/mK
Durabilità	NPD
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, 04 marzo 2022



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 998-1**

CE	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) www.nordresine.com
22 N° R012-CPR EN 998-1:2016	
GROVE 15 NHL	
Malta da intonaco a prestazione garantita per usi generali (GP), in interno ed esterno su pareti, soffitti, colonne e tramezzi.	
Assorbimento d'acqua	W _{c2}
Permeabilità al vapore	μ 15/35
Adesione	≥ 0,8 N/mm ² – FP: b
Reazione al fuoco	Classe A1
Conduktività termica (λ10, dry)	0,82 W/mK (valore medio tabulato; P=50%)
Durabilità	NPD
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.

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE:
N° R012-CPR**

5. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **GROVE 15 NHL**
6. Usi previsti: Malta da muratura a prestazione garantita per usi generali (G, M15), per l'impiego in interno ed esterno in elementi in muratura.
7. Fabbricante: **NORD RESINE SPA-Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)**
8. Sistema di VVCP: **SISTEMA 2+**
9. Norme armonizzate: **EN 998-2: 2016**
Organismi notificati:

l'ente notificato ICMQ S.p.A., N. 1305, ha rilasciato il certificato N° 1305-CPR-1374 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
Resistenza a compressione	M 15
Resistenza a taglio	0,15 N/mm ² (valore tabulato)
Resistenza a flessione in direzione perpendicolare al letto di malta	1,79 N/mm ²
Contenuto di cloruri	≤ 0,1 %
Assorbimento d'acqua	< 0,2 kg/(m ² min ^{0,5})
Permeabilità al vapore acqueo (μ)	15/35 (valore tabulato)
Conducibilità termica (λ _{10,Dry}) (valore medio tabulato; P=50%)	0,83 W/mK
Durabilità	NPD
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, 15 maggio 2023

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**

 1305	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) www.nordresine.com
22 N° R011-CPR EN 998-2 : 2016	
GROVE 15 NHL	
Malta da muratura a prestazione garantita per usi generali, in interno ed esterno in elementi di muratura.	
Resistenza a compressione	M15
Resistenza a taglio	0,15 N/mm ² (valore tabulato)
Resistenza a flessione	1,79 N/mm ² (valore misurato)
Contenuto di cloruri	≤ 0,1 %
Assorbimento d'acqua	< 0,2 kg/(m ² min ^{0.5})
Permeabilità al vapore acqueo (μ)	15/35 (valore tabulato)
Conduttività termica (λ10, dry)	0,83 W/mK (valore medio tabulato; P=50%)
Durabilità	NPD
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

