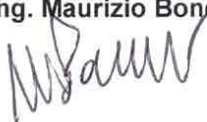


**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
n. RINOVONHL\_CPR-GP\_UNIEN998-1\_Rev.2

|                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:<br><b>Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP) – RINOVO NHL</b>                                                                                                                                      |                                                                        |
| 2. Usi previsti:<br><b>Malta per intonaci interni/esterni prodotta in fabbrica basata su leganti inorganici per l'utilizzo esterno e interno su pareti, soffitti, colonne e partizioni</b>                                                                                   |                                                                        |
| 3. Fabbricante:<br><br><b>UNICALCE S.p.A.</b><br><b>Via Ponti, 18</b><br><b>I-24012 Val Brembilla (BG)</b><br><br>Contatti:<br>Tel. +39.(0)744.756060 - Fax: +39.(0)744.756061<br>E-mail: <a href="mailto:tecnico.premier@unicalce.it">tecnico.premier@unicalce.it</a>       |                                                                        |
| 4. Sistemi di VVCP: <b>Sistema 4</b>                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                        |
| 5. Norma armonizzata: <b>UNI EN 998-1:2016</b>                                                                                                                                                                                                                               |                                                                        |
| 6. Prestazioni dichiarate:                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                        |
| Caratteristiche essenziali                                                                                                                                                                                                                                                   | Prestazione                                                            |
| Resistenza a compressione                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>CS II</b>                                                           |
| Adesione                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>≥ 0,2 N/mm<sup>2</sup> FP:B</b>                                     |
| Reazione al fuoco                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>Classe A1</b>                                                       |
| Assorbimento d'acqua                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>W<sub>c</sub>0</b>                                                  |
| Permeabilità al vapore d'acqua                                                                                                                                                                                                                                               | <b>μ ≤ 20</b>                                                          |
| Conducibilità termica                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>λ (P=50%) 0.47 W/mK (v.t.)</b><br><b>λ (P=90%) 0.54 W/mK (v.t.)</b> |
| Durabilità                                                                                                                                                                                                                                                                   | <b>NPD</b>                                                             |
| Sostanze pericolose                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>Si veda scheda dati di sicurezza</b>                                |
| 7. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra indicato. |                                                                        |
| <p align="right">Firmato a nome e per conto del fabbricante dal<br/>Responsabile Divisione Premiscelati<br/><b>Ing. Maurizio Bonetto</b></p>                                            |                                                                        |
| Lecco, 18 settembre 2019 - Rev.2                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                        |

Nota: le dichiarazioni di prestazione (DoP) sono disponibili consultando il sito [www.premierpremiscelati.it](http://www.premierpremiscelati.it)