

## Limepor NHL 5

DOP2-0221

### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE – DECLARATION OF PERFORMANCE DECLARACION DE PRESTACIONES - DECLARATION DES PERFORMANCES - ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

N° DOP – NHL5– 140518

**1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**

*Unique identification code of the product-type - Código de identificación única del producto tipo - Code d'identification unique du produit type - Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος*

**2 Usi previsti:**

*Intended use/es - Usos previstos - Usage(s) prévu(s) - Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις)*

**3 Fabbricante:**

*Manufacturer - Fabricante - Fabricant - Κατασκευαστής*

**4 Mandatario:**

*Authorised representative - Representante autorizado - Mandataire - Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος*

**5 Sistemi di VVCP:**

*System/s of AVCP - Sistemas EVCP - Système(s) EVCP - Σύστημα/συστήματα AVCP*

**6 Norma armonizzata:**

*Harmonised standard - Norma armonizada - Norme harmonisée - Εναρμονισμένα πρότυπα:*

**Organismi notificati:**

*Notified body/ies - Organismos notificados - Organisme(s) notifié(s) - Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι)*

**7 Prestazioni dichiarate:**

*Declared performance/s - Prestaciones declaradas - Performance(s) déclarée(s) - Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις)*

**LIMEPOR NHL 5, N° DoP – NHL5-140518. EN 459 – 1: 2010**

*Preparazione di legante per malta per murature, intonaci interni ed esterni, per la produzione di altri prodotti da costruzione e per applicazioni di ingegneria civile.*

*Preparation of binder for mortar for masonry, internal and external plasters, for the production of other construction products and for civil engineering applications.*

*Preparación de aglutinante para mortero para mampostería, yesos internos y externos, para la producción de otros productos de construcción y para aplicaciones de ingeniería civil.*

*Préparation d'un liant pour mortier pour maçonnerie, plâtres internes et externes, pour la production de différents matériaux de construction et pour des autres applications dans le domaine du génie civil.*

*προετοιμασία συνδετικού υλικού για κόνιαμα τοιχοποιίας, εσωτερικών και εξωτερικών σοβάδων, για την παραγωγή άλλων κατασκευαστικών προϊόντων και για εφαρμογές πολιτικού μηχανικού.*

Distributed by KIMIA SPA, produced in production facility C

-

2+

EN 459-1:2010

TECNOPROVE, id. n. 0925 CPR Ce n n. 167

Characteristics	Limit value NHL 5 limes UNI EN 459-1
Compressive strength	>= 2 - <= 15
Setting time	Begin > 1 h End <= 15 h
Air content	<= 5%
SO3	<= 2%
Free lime	>= 15%
Stability	<= 2 mm

Residual mass @ 0,09 mm	<= 15
Residual mass @ 0,2 mm	<=2
Penetration	> 10 - < 50
Free water content	<=2%

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 identificato.

*The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

*Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.*

*Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.*

*Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.*

Perugia, 14/05/18

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

*Signed for and on behalf of the manufacturer by*

*Firmado por y en nombre del fabricante por*

*Signé pour le fabricant et en son nom par*

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από

**KIMIA S.p.A.**

Via del Rame, 73

06134-PONTE FELCINO (Perugia)

Tel. 075.5918071 - Fax 075.5913378

cod. fisc. e p. IVA 01643760547

## Limepor NHL 5

CEL2-0221



**Kimia SpA**  
Via del Rame, 73  
06134 Ponte Felcino, PERUGIA  
[www.kimia.it](http://www.kimia.it)  
[info@kimia.it](mailto:info@kimia.it)

**18**  
**LIMEPOR NHL 5**  
**DoP – NHL 5 - 140518**

**EN 459-1**  
NHL 5 lime

Compressive strength	$\geq 2 - \leq 15$
Setting time	Begin $> 1$ h End $\leq 15$ h
Air content	$\leq 5\%$
SO <sub>3</sub>	$\leq 2\%$
Free lime	$\geq 15\%$
Stability	$\leq 2$ mm
Residual mass @ 0,09 mm	$\leq 15$
Residual mass @ 0,2 mm	$\leq 2$
Penetration	$> 10 - < 50$
Free water content	$\leq 2\%$

### Note:

KIMIA provides the current annex along with the DoP to make the CE marking consultation easier for international clients. The enclosed CE marking can be slightly different compared to the one printed on the packaging or accompanying documents because of:

- graphic adjustments due to lack of space on the packaging or printing methods used,
- different language (the same packaging can be used in many countries),
- product already in stock when the updating of the CE marking is implemented,
- printing mistakes.