



Declaration of performance

Dichiarazione di prestazione

No.1560

according to Annex III of the Regulation (EU) No. 305/2011, for the product

- 1. Unique identification code of the product type:** **DEKOGROUT-2K**
Codice di identificazione unico del tipo di prodotto
- 2. Identification, batch no.:** see packaging of the product
Identificazione, numero di lotto: vedere l'imballo del prodotto
- 3. Intended use:** Improved reaction resin adhesive for ceramic tile. Internal and external use. EN 12004 R2
Usò previsto: Adesivo a base di resine reattive migliorato per rivestimenti ceramici. Usò interno ed esterno. EN 12004 R2
- 4. Manufacturer:** LATICRETE Europe s.r.l. a socio unico,
Produttore: Via Paletti snc, 41051 Castelnuovo Rangone (MO), Italy
- 5. Authorized representative:** Not pertinent
Mandatari autorizzati: Non pertinente
- 6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as:** System 3 Reaction for fire: CWFT
Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto: Sistema 3 Reazione al fuoco CWFT
- 7. In the case of a declaration of performance relating to a construction product that falls within the scope of application of a harmonized standard: EN 12004:2007+A1:2012**
The notified testing laboratory: AECC Agenzia Europea Certificazione Costruzioni, Via Madrid 10, 41049 Sassuolo (Mo), Italy, performed the determination of the product-type based on type testing under system 3 and issued: test report 0045/2005, 0046/2005, 0115/2005, 0116/2005, 0117/2005
Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: EN 12004:2007+A1:2012
Il laboratorio notificato: Il laboratorio notificato: AECC Agenzia Europea Certificazione Costruzioni, Via Madrid 10, 41049 Sassuolo (Mo), Italia, ha eseguito i test di tipo iniziali (ITT) secondo il sistema 3 ed emesso i certificati di prova: 0045/2005, 0046/2005, 0115/2005, 0116/2005, 0117/2005
- 8. European Technical Assessment:** Not pertinent
Valutazione tecnica europea: Non pertinente

Globally Proven Construction Solutions

9. Declared Performance:

Prestazione dichiarata:

Essential characteristics <i>Caratteristiche essenziali</i>	Performance <i>Prestazione</i>	Harmonized technical specification <i>Specificazione tecnica armonizzata</i>
Reaction to fire <i>Reazione al fuoco</i>	E	EN 12004:2007+A1:2012
Bond strength as/ Forza di adesione: • Shear adhesion strength after dry storage / <i>Resistenza al taglio</i>	≥ 2.0 N/mm ²	
Durability for / Durabilità: • Shear adhesion strength after thermal shock <i>Resistenza al taglio dopo shock termico</i> • Shear adhesion strength after water immersion <i>Resistenza al taglio dopo immersione in acqua</i>	≥ 2.0 N/mm ² ≥ 2.0 N/mm ²	
Release of dangerous substances <i>Rilascio di sostanze pericolose</i>	See/Vedi MSDS	

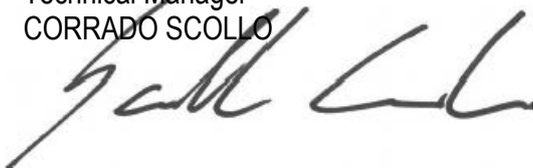
10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is conform to the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Firmato a nome del produttore da:

Technical Manager
CORRADO SCOLLO



Castelnuovo Rangone, 15.05.2022

Current material safety data sheet and technical data sheet is downloadable under: www.benfer.it

La Scheda tecnica e di sicurezza in vigore possono essere scaricate da: www.benfer.it



LATICRETE Europe srl a socio unico
via Paletti snc,
41051, Castelnuovo Rangone (MO)
Italy

10
DoP n°1560
EN 12004:2007+A1:2012
DEKOGROUT-2K

Improved reaction resin adhesive for ceramic tile.
Internal and external use.

Reaction to fire

Class E

Release of dangerous substances

See MSDS

Bond strength as:

- Shear adhesion strength after dry storage

$\geq 2.0 \text{ N/mm}^2$

Durability for:

- Shear adhesion strength after thermal shock
- Shear adhesion strength after water immersion

$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$

$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$