



# Declaration of performance

## Dichiarazione di prestazione

### No.24-6100

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

- 1. Unique identification code of the product type:** **DEKOGROUT EPOXY**  
*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:** elletipi S.r.l., as notified laboratory n. 1308 carried out the initial type tests according to the system for evaluating and verifying the constancy of system 3  
*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: elletipi S.r.l., come laboratorio notificato n. 1308, ha eseguito i test di tipo iniziali (ITT) secondo il sistema 3*
- 8. European Technical Assessment:** Not pertinent  
*Valutazione tecnica europea: Non pertinente*

#### Globally Proven Construction Solutions

## 9. Declared Performance:

Prestazione dichiarata:

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

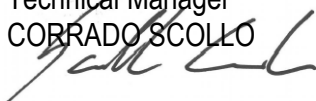
10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is conform to the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

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, 15.02.2024

Current material safety data sheet and technical data sheet is downloadable under: [www.benfer.it](http://www.benfer.it)

La Scheda tecnica e di sicurezza in vigore possono essere scaricate da: [www.benfer.it](http://www.benfer.it)

 <b>1308</b>	<p align="center"><b>LATICRETE EUROPE S.r.l.</b>  Via Paletti  41051 Castelnuovo Rangone (MO) –  ITALY</p>
<p align="center"><b>24</b>  <b>DoP n° 24-6100</b>  <b>EN 12004:2012</b>  <b>DEKOGROUT EPOXY</b>  <i>Improved reaction resin adhesive for ceramic tile.</i>  <i>Internal and external use</i></p>	
<p align="center"><b>EN 12004:2012 R2</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reaction to fire</li> <li>- Initial shear adhesion strength</li> <li>- Shear adhesion strength after water immersion</li> <li>- Shear adhesion strength after thermal shock</li> </ul>	<p>Euroclass E  <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math>  <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math>  <math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math></p>