



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE**

EN 12004:2007  
+A1:2012

No.DOP-IT-01-009

**1. Tipo Prodotto:**

**335 SUPER FLEX grey and white**

*(Product Type) :*

**Codice di identificazione unica della tipologia:**

*Unique identification code of the product-type:*

**2. Tipo: numero di lotto o di serie o ogni altro elemento necessario all'identificazione del prodotto da costruzione, come richiesto dall'articolo 11(4):**

*Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):*

**(per il numero di lotto far riferimento a quello riportato sulla confezione)**

*(for batch number, please refer to the packaging)*

**3. Campi di impiego del prodotto, in accordo con le relative normative armonizzate, come previsto dal Produttore:**

*Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:*

**Adesivo cementizio migliorato con scivolamento limitato e tempo aperto prolungato per piastrelle per interni ed esterni. Tipo C2TE S1**

*Improved cementitious adhesive with limited slip and extended open time for indoor and outdoor tiles. Type C2TE S1*

**4. Nome, nomi registrati o marchi registrati e indirizzo del produttore, come richiesto dall'articolo 11(5):**

*Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):*

**LATICRETE EUROPE SRL**

**VIA BORGOGNA 8**

**20122 MILANO – ITALY**

**5. Indirizzo: Dove applicabile, nome e indirizzo del rappresentante che ha mandato a ricoprire le mansioni specificate nell'Articolo 12(2):**

*Contact Address: Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):*

**Non rilevante (vedi 4)**

*Not relevant (see 4)*



**6. AVCP: Sistema o sistemi di controllo e verifica delle prestazioni (AVCP) del prodotto da costruzione come disposto nel CPR, Annesso V:**

*System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:*

**Sistema 3**

*System 3*

**7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**

**UNI EN 12004:2007+A1:2012**

*In the case of a declaration of performance relating to a construction product that falls within the scope of application of a harmonized standard:*

*UNI EN 12004: 2007 + A1: 2012*

**AECC Agenzia Europea Certificazione Costruzioni in qualità di laboratorio notificato n. 1596 ha effettuato i test iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 e ha rilasciato i seguenti rapporti di classificazione: AECC0015/2007, AECC0016/2007, AECC0017/2007, AECC0018/2007 AECC0019/2007, AECC0020/2007, AECC0021/2007.**

*AECC Agenzia Europea Certificazione Costruzioni as notified laboratory n. 1596 carried out the initial type tests according to the system for evaluating and verifying the constancy of service 3 and issued the following classification reports: AECC0015/2007, AECC0016/2007, AECC0017/2007, AECC0018/2007 AECC0019/2007, AECC0020/2007, AECC0021/2007*

**8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:**

*In the case of a declaration of performance relating to a construction product for which a European technical assessment has been issued:*

**Non applicabile**

*Not applicable*



### 9. Prestazioni dichiarate (*Declared performance*)

<b>Caratteristiche essenziali</b> <i>Essential characteristics</i>	<b>Prestazione</b> <i>Performance</i>	<b>Test di riferimento</b> <i>Test Standard</i>	<b>Norma tecnica armonizzata</b> <i>Harmonised technical specification</i>
Elevata adesione a trazione iniziale <i>High initial tensile adhesion strength</i>	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348:2007 – 8.2	<b>UNI EN 12004:2007+A1:2012</b>
Elevata adesione a trazione dopo immersione in acqua <i>High tensile adhesion strength after water immersion</i>	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348:2007 – 8.3	
Elevata adesione a trazione dopo invecchiamento termico. <i>High tensile adhesion strength after heat ageing.</i>	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348:2007 – 8.4	
Elevata adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo. <i>High tensile adhesion strength after freeze-thaw cycles.</i>	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348:2007 – 8.5	
Reazione al fuoco <i>Reaction to fire</i>	Euroclasse E <i>Euroclass E</i>	EN 13501-1	
Sostanze pericolose <i>Dangerous substances</i>	Vedere Scheda di sicurezza del prodotto (SDS) <i>See Safety Data Sheet (MSDS)</i>		

### 10. Dichiarazione (*Declaration*)

Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 e in conformità con le prestazioni dichiarate al punto 9. Questa dichiarazione di prestazione (DoP) è emessa sotto la totale responsabilità del Produttore, identificato al punto 4.

*The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance (DoP) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.*



 <b>1596</b>	<b>LATICRETE EUROPE S.r.l.</b> Via Borgogna N° 8 20122 MILANO (MI) - ITALIA
<b>07</b> <b>DoP n° IT-01-009</b> <b>EN 1200:2007+A1:2012</b> <b>335 SUPER FLEX</b> Improved cementitious adhesive for internal and external tiling	
Reaction to fire:	Class E
Release of dangerous substances	see MSDS
Bond Strength, as:	
Initial tensile adhesion strenght	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>
Durability, for:	
Tensile adhesion strength after water immersion	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after heat ageing	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>
Tensile adhesion strength after freeze/thaw cycles	≥ 1.0 N/mm <sup>2</sup>

Firmato per conto del Produttore da:  
*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Technical Manager  
 CORRADO SCOLLO

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Corrado Scollo', written over the printed name.