

# PRESTATIEVERKLARING

Nr. DE0025/01

in overeenstemming met Annex III van verordening (EU) Nr. 305/2011

## PCI Collastic®

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

**EN 12004 R2T**

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Batch nr.: een uniek nr per batch vermeld op het etiket of verpakking van het product.

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

**verbeterde reactieharsgebonden lijm met verminderd uitzakgedrag**

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

**PCI Augsburg GmbH  
Piccardstraße 11  
D-86159 Augsburg**

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

niet relevant

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

**Systeem 3**

**Systeem 4** (voor toepassingen onderhavig aan de reactie bij brand regelgeving)

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Het erkende beproevingslaboratorium TU München, identificatie nummer 1211, heeft het product type bepaald op basis van de type-testen volgens systeem 3 en een testrapport hierover uitgebracht onder nr. T23835/01

PCI Augsburg GmbH heeft de classificatie bepaald voor de reactie bij brand volgens systeem 4 op basis van de resolutie 2010/81/EU. van de EU commissie

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

niet relevant

9. Aangegeven prestatie (PCI Collastic®)

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	Class E	EN 12004:2007+A1:2012
Initial shear adhesion strength	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>	
Shear adhesion strength after water immersion	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>	
Shear adhesion strength after thermal shock	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>	
Dangerous substances	Comply with 4.5 (EN 12004)	

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

.....  
Clemens Bierig  
directeur

.....  
Manfred Grundmann  
directeur

Augsburg, 14.06.2013