

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DE0146/01 (1/2)



Für Bau-Profis

Code d'identification unique du produit type:

PCI Lastogum® (DE0146/01)

Usage(s) prévu(s):

**Produit d'imperméabilisation appliqué en phase liquide
pour les sols et murs de pièces humides**

Fabricant:

PCI Augsburg GmbH, Piccardstraße 11, D-86159 Augsburg

Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 2+, Système 3 (Reaction au feu)

Document d'évaluation européen:

ETAG 022 Partie 1 : 2007

Évaluation technique européenne / organisme d'évaluation technique:

ETA-12/0578 : 2015 , ETA Denmark A/S

Organisme(s) notifié(s):

**Danish Technological Institute Dancert A/S (NB 1073)
MPA Dresden GmbH (NB 0767, Reaction au feu)**

Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Reaction au feu	Classe E	Système 3	ETA-12/0578
Substances dangereuses	Pas de substances dangereuses	Système 2+	
Perméabilité à la vapeur (Valeur Z déclarée)	Avec primaire PCI Wadian Z > 1 000 000 s/m Sans primaire PCI Wadian Z > 30 000 s/m		
Imperméabilisation	Pas de passage d'eau		
Aptitude au pontage de fissures	Classe 2 Largeur de fissure 0,75 mm		
Adhérence	Classe 2 > 0,5 MPa		
Résistance à l'abrasion	NPD		
Capacité de pontage mixte	Classe 2		
Étanchéité autour des pénétrations	Classe 2		
Glissance	NPD		
Resistance à la chaleur	Classe 2 Adhérence > 0,5 MPa Largeur de fissure > 0,75 mm		
Resistance à l'eau	Classe 2 > 0,5 MPa		
Resistance aux alcalins	Classe 2 > 0,5 MPa		

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DE0146/01 (2/2)

PCI[®]
Für Bau-Profis

Code d'identification unique du produit type:

PCI Lastogum® (DE0146/01)

Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance aux agents chimiques	Non pertinent	Système 2+	ETA-12/0578
Resistance aux agents biologiques	Non pertinent		
Résistance à l'usure mécanique	NPD		
Nettoyabilité	NPD		
Réparation	Reparable		
Épaisseur	Minimum 0,5 mm		
Applicabilité	Applicable		

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément aux règlements (UE) no 305/2011 et no 574/2014 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:
Augsburg, 16.03.2021



.....
Marc C. Köppe
directeur commercial



.....
Frank Rösiger
directeur commercial