

# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

FR0026/03

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

03.01.2017

Code d'identification unique du produit type:

## PCI Nanocret<sup>®</sup> FC (FR0026/03)

Usage(s) prévu(s):

**EN 1504-3 Méthodes 3.1/3.2/7.1/7.2**

**Produit de réparation du béton pour mortier de ciment modifié aux polymères PCC  
(de réparation non structurale)**

Fabricant:

**BASF France SAS, Division Construction Chemicals, Z.I. Petite Montagne Sud 101,  
rue des Cévennes, Lisses - 91017 Evry cedex**

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

**Système 2+, Système 4 (Réaction au feu)**

Norme harmonisée / Organisme(s) notifié(s):

**EN 1504-3:2005  
AFNOR Certification (NB 0333)**

Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	NPD	Système 4	EN 1504-3:2005
Résistance en compression	Classe R2	Système 2+	
Teneur en ions chlorure	≤ 0,05 %		
Adhérence	≥ 0,8 MPa		
Retrait/expansion empêchés	NPD		
Résistance à la carbonatation	NPD		
Module d'élasticité	NPD		
Compatibilité thermique	≥ 0,8 MPa		
Partie 1: Gel-dégel			
Partie 2: Pluie d'orage			
Partie 4: Cycles thermiques à sec			
Résistance au glissement et au dérapage	NPD		
Coefficient de dilatation thermique	NPD		
Absorption capillaire	≤ 0,5 kg/m <sup>2</sup> √h		
Substances dangereuses	Conforme à 5.4 (EN 1504-3)		

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:



.....  
Jean-Philippe Guyon  
Directeur PCI France