
	<b>DECLARATION DES PERFORMANCES N°0407-2018</b> selon l'annexe du Règlement délégué (UE) N°574/2014 modifiant l'annexe III du Règlement UE n°305/2011 (Règlement Produits de Construction)	
---	---	--

**1 - Code d'identification unique du produit type :**

**PRB MONOCEL**

**2 - Usage(s) prévus :**

Produit d'imperméabilisation à base de résine en dispersion (DM01)

**3 - Fabricant :**

PRB - 16 Rue de la Tour - CS 10018 - 85150 LES ACHARDS - FRANCE

**4 - Mandataire :**

Non applicable

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

Système d'évaluation 3

**6(a) - Norme harmonisée :**

EN 14891 : 2017

**Organisme(s) notifié(s) :**

ITeC APPLUS

Certificat(s) de conformité du contrôle de la production en usine N° : /

**7- Performance(s) déclarée(s) :**

Caractéristiques essentielles	Performances
Adhérence initiale en traction	≥ 0,5 N/m m <sup>2</sup>
Adhérence par traction après action de l'eau	≥ 0.5 N/ m m <sup>2</sup>
Adhérence par traction après vieillissement à la chaleur	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
Adhérence par traction à l'issue de cycles de gel-dégel	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
Adhérence par traction après contact avec du lait de chaux	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
Imperméabilisation	Aucun passage d'eau et ≤ 20 g de gain de poids
Aptitude au pontage de fissures sous conditions normales	≥0,75 mm
Adhérence par traction après contact avec de l'eau chlorée	≥ 0,5 N/m m <sup>2</sup>
Aptitude au pontage de fissures à faible température (-5°C)	≥ 0.75mm

**Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.**

Aux Achards, le 19/03/21

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe DEBEAUPUIS  
Directeur Technique

