

DECLARATION DE PERFORMANCES

N° : 140009-185

1. **Produit** : PEGOLAND FIX PLUS
2. **Fabricant** : GRUPO PUMA SL avec domicile : rue Conrado del Campo n° 2 29590 Campanillas (Málaga). www.grupopuma.com
3. **Emploi prévu** : Adhésif a carrelage en dispersion, à performances amélioré, Pegoland Fix Plus, pour la pose de tout type de carrelage céramique et éléments assimilables en parois intérieures et supports déformables.
4. **Système d'évaluation** : 3
5. **Organismes notifiés** : Tests type réalisés selon rapports n° 74686 en date 21 avril 2004 de CEMOSA n° 1377 (Málaga).
6. **Performances déclarées** :

Caractéristiques essentielles	Performances	Norme harmonisée
Réaction au feu	Classe E	EN-12004 :2007+A1:2012
Adhérence : Initial à cisaille	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Durabilité : - Adhérence à cisaille après action de la chaleur. - Adhérence à cisaille après action de l'eau. - Adhérence à cisaille sur températures élevées.	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Substances dangereuses	Consulter la fiche de sécurité	

Les performances du produit identifiées dans le point 1 sont conformes aux déclarées dans le point 6.
 Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2.
 Signé par et au nom du fabricant :
 Date et lieu d'émission : Malaga 1/07/2015



Directeur Technique : Jose A. Ferre Martinez



1377

GRUPO PUMA SL
C) Conrado del Campo nº 2 29590 Campanillas (Málaga).
04

PEGOLAND FIX

Nº: 140009-185

EN 12004: 2007+A1:2012

Adhésif a carrelage en dispersion, a performances amélioré pour la pose de tout type de carrelage céramique et éléments assimilables en parois intérieures et supports déformables.

Réaction au feu : Classe E

Adhérence :

Adhérence Initial à cisaille : $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Durabilité :

-Adhérence à cisaille après action de la chaleur. $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
-Adhérence à cisaille après action de l'eau. $\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
-Adhérence à cisaille sur températures élevées. $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

Substances dangereuses Consulter la fiche de sécurité