

DÉCLARATION DES PERFORMANCES – CPR/043.3

Règlement Européen des Produits de Construction – UE 305/2011

1. Code d'identification unique du produit type: **PROPAM IMPE FLEX**
2. Usages prévus: **Membrane liquide d'imperméabilisation de mortier de ciment avec polymères modifiés (CM) toutes les applications extérieures et piscines sous carrelage**
3. Fabricant:
PROPAMSA S.A.U.
Ctra N-340 Km 1242.3
08620 Sant Vicenç dels Horts – España
molins.es
4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances (EVCP): **Système 3**
5. Organisme notifié:
LGAI Technological Center n°0370 a fait la détermination du type de produit sur la base d'essais effectués sur des échantillons prélevés par le fabricant, en vertu du système 3, et a publié le rapport 08/32308781
6. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Etanchéité Resistance à la propagation des fissures (-5°C) Adhérence exprimée en: - adhérence initiale par traction	Sans pénétration $\geq 0,75 \text{ mm}$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017
Durabilité par: - adhérence par traction après immersion dans l'eau - adhérence par traction après vieillissement thermique - adhérence par traction après cycles de gel-dégel - adhérence par traction après immersion dans l'eau de chaux - adhérence par traction après immersion dans l'eau chlorée	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Substances dangereuses	Voir FDS	

Les performances du produit identifié précédemment sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration des performances est délivrée, de conformité au Règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Oscar Grau Fuentes
Directeur Technique



Sant Vicenç dels Horts, 09 septembre 2024

Toutes les informations sur les conditions d'utilisation, emploi et stockage devraient être consultées dans la fiche technique du produit.