

DÉCLARATION DES PERFORMANCES (DoP)

Nº DoP: LIQ-018

5/12/2024

VERSIÓN 02

1. Code d'identification unique du produit type:

DANOPUR LT GRIS

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Résine d'étanchéité polyaspartique élastique bi-composant, à haute teneur en solides, résistante aux intempéries et aux rayons UV. - Voir le numéro de lot sur l'emballage

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Conforme à la norme EN 13813 SR-B2,0-AR0,5-IR14 comme revêtement d'étanchéité

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

DANOSA- POL. IND. SECTOR 9-19290 FONTANAR-GUADALAJARA-ESPAÑA

Tel.: +34 949 88 82 10 - info@danosa.com

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

Non applicable

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 4 étanchéité

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié/ Tâche exécutée/ Par le système (1+,1, 2+,3)/Numéro de certificat et la date de délivrance:

Rapport d'essai EN 13813:2014


90-15-0107

TSUS

8. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques
Emission de substances corrosives	SR	EN 13813:2014
Résistance à l'abrasion	AR 0,5	
Adhérence	B 2,0	
Résistance aux chocs	IR10	
Isolation acoustique	NPD*	
Absorption acoustique	NPD*	
Réaction au feu	Clase Efl	
Résistance thermique	NPD*	
Résistance chimique	NPD*	
Substances dangereuses	Voir FDS	

9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au

10.	Nom et fonction	Date et lieu de	Signature
	Daniel Andaluz	Fontanar	
	Chef de produit étanchéité liquide	5/12/2024	