

1	Code d'identification unique du produit type	Sewpercoat PG25
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	-
3	Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :	Produit de protection et de réparation des réseaux d'assainissement
4	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :	Sewpercoat® PG25 IMERYS Aluminates S.A.S. - Usine de Fos sur Mer BP 20001 13771 FOS SUR MER CEDEX
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	Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à CPR, annexe V :	Système 4
7	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :	EN 1504-3 : 2006 La détermination du produit type a été réalisé sur la base d'essais de type effectué par un organisme notifié (LERM setec, Arles FRANCE), Le certificat de constance des performances du produit est délivré par le fabricant
8	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :	Non applicable

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Méthode d'essai	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance en compression	EN 12190	Classe R4 (≥ 45 MPa)	EN 1504-3 : 2006
Teneur en ions chlorure	EN 1015-7	$\leq 0.05\%$	
Adhérence	EN 1542	≥ 2.0 MPa	
Résistance à la carbonatation	EN 13295	Satisfaisant	
Module d'élasticité	EN 13412	≥ 20 GPA	
Absorption capillaire	EN 13057	≤ 0.5 kg.m-2.h-0,5	
Réaction au feu	Euroclasse	A1	
Substances dangereuses		Conforme à 5.4	

10 Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant en son nom par :
Jamel Mahiaoui, Quality Manager
Fos sur Mer,

05/01/2023





0333

Imerys Aluminates SAS - 43, quai de Grenelle - 75015 Paris
Tel : +33 1 49 55 65 00
Usine de Fos sur Mer

19

Sewpercoat PG25

EN 1504-3
Sewpercoat PG25

Produit de protection et de réparation des réseaux d'assainissement

Résistance en compression : classe R4
Teneur en ions chlorures : $\leq 0.05\%$
Adhérence : ≥ 2.0 MPa
Résistance à la carbonatation : Satisfaisant
Module d'élasticité : ≥ 20 GPA
Absorption capillaire : ≤ 0.5 kg.m⁻².h^{-0.5}
Réaction au feu : Euroclasse A1
Substances dangereuses : conforme à 5.4

Numéro d'identification de l'organisme de certification

Nom et adresse enregistrée du fabricant, ou marque d'identification

Les deux derniers chiffres de l'année d'apposition du premier marquage

Numéro de référence de la Déclaration des Performances

*Numéro de la norme européenne applicable telle que référencée dans le JOUE
Code d'identification unique du produit type*

Usage prévu du produit conformément à la norme européenne applicable

Performance déclarée