

DECLARATION DE PERFORMANCES

Cromo 203/1

1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE

ARTIS REPAREX SUPER GRANITE

2. ELEMENTS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom sur l'emballage du Produit, Numéro de Lot à 8 chiffres (les 6 derniers correspondent à la date sous le format 06122020 pour 6 Décembre 2020)

3. USAGE PREVU SELON NF EN 998-1

Enduit hydraulique de rebouchage à prise rapide
Permet de boucher des trous et fissures stabilisées limitées à 2 mm. en façade.
Haute adhérence et haute résistance.

4. NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU METTEUR SUR LE MARCHE

Cromology Research & Industry, 71, Boulevard du Général Leclerc 92583 CLICHY Cedex
Téléphone : 01.41.27.64.34

5. NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU MANDATAIRE : **Non applicable**

6. SYSTEMES D'EVALUATION & DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES

Système 4

7. CAS D'UN PRODUIT COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE :

NF EN 1404-2 2006 - Système de Protection de Surface pour béton
NF EN 998-1 - Mortiers pour maçonnerie - Définitions & spécifications

8. CAS D'UN PRODUIT POUR LEQUEL UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE A ÉTÉ DELIVREE

Non applicable

9. PERFORMANCES DECLAREES

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES DU SYSTEME	PERFORMANCES	SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE
Durabilité après Cycles Gel/Dégel	Adhérence : 1 N/mm ² (1cm épaisseur sur Maç.)	EN998-1
Perméabilité Vapeur d'eau	$\mu = 3,17$	
Absorption d'eau	W2	
Adhérence par traction directe	T = 1 N/mm ² selon EN 1542	
Conductivité Thermique W/(m.K)	$\lambda_{10, dry} = 0,128$	
Réaction au feu (EuroClasse)	A2-s1, d0	
Substances Dangereuses	Conforme	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 & 2 sont conformes aux performances déclarées et indiquées au point 9.

La Présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du metteur sur le marché identifié au point 4.

Signé pour le Metteur sur le marché et en son nom par :

Olivier MONTAGNE, Directeur Technique Cromology Research & Industry

Clichy, le 16 Décembre 2020

