

Date de Création du document :	06-mai-17
N° du document	Cromo 151/1
Date de Création de cette Version	06-mai-17

DECLARATION DE PERFORMANCES

Cromo 151/1

1. CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE

Béton Brill

2. ELEMENTS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom sur l'emballage du Produit, Numéro de Lot (le premier chiffre est une identification de l'usine de fabrication, le second l'année de fabrication et les deux suivants, le mois).

3. USAGE PREVU SELON NF EN 1504-2 : 2006

Lasure pour béton en phase aqueuse à base de résines acryliques
Permet de ralentir le front de carbonatation des bétons et donc la corrosion des fers à béton.

4. NOM ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT

Cromology Research & Industry, DAT, 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

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
Perméabilité au CO2 :	C1 : $S_d > 50$ m selon EN 1062-6	NF EN 1504-2 : 2006
Perméabilité Vapeur d'eau	Classe 1 $S_d < 5$ m selon EN 7783-2	
Capillarité	$W < 0,1$ kg / m ² / h ^{0,5} selon EN 1062-3	
Adhérence par traction directe	$T > 0,8$ N/mm ² selon EN 1542	
Conductivité Thermique W/(m.K)	NPD	
Réaction au feu (EuroClasse)	NPD	
Substances Dangereuses	Conforme	

1) 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 fabricant identifié au point 4.

Signé pour le Fabricant et en son nom par :

Olivier MONTAGNE, Directeur Technique Cromology Research & Industry

Clichy, le 6 Mai 2017



CROMOLOGY
Research & Industry
DIRECTION TECHNIQUE
71, Bd du Général Leclerc - 92583 CLICHY CEDEX
Tél. : 01.41.27.62.00 - Fax : 01.41.27.62.01
RCS Nanterre 798 259 545
Capital : 8.200.007,01 €