

**DECLARATION DES PERFORMANCES
MASTIC ACRYLIQUE CHRONO**

1- **Code d'identification unique du produit type :**
MASTIC ACRYLIQUE

2- **Numéro de type (ou série) du produit ou tout autre élément d'identification :**

Produit
Chrono MA

3- **Usage prévu selon EN 1504-2 : 2004**

Mastics pour joints pour des usages non structuraux entre éléments de façade, à application intérieur, extérieur. Norme EN 15651-1 F INT-EXT

4- **Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :**

PPG AC France
10, rue Henri Sainte Claire Deville
92565 RUEIL MALMAISON
Téléphone : +33 (0)1 57 61 00 00
Fax : +33 (0)1 57 61 06 10

5- **Nom et adresse de contact du mandataire :**
Non applicable

6- **Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :**
Système 4

7- **Cas d'un produit couvert par une norme harmonisée :**

Le CEBTP laboratoire notifié n°0074 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré le rapport d'essai.

8- **Identification et taches exécutées par l'organisme notifié dans le cas d'un produit pour lequel une évaluation technique Européenne a été délivrée :**
Non applicable

9- Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Normes d'essais	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	EN 13501-1+A1	Classe E	EN 15651-1 :2012
Libération de produits chimique dangereux pour l'environnement et la santé	Auto-évaluation	Non réalisé	
Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air			
Perte de volume	EN ISO 10563	≤ 25%	
Résistance au coulage	EN ISO 7390	≤ 3 mm	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction après immersion dans l'eau (23°C)	EN ISO 10591	≤ 100%	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue après immersion dans l'eau (23°C)	EN ISO 10590	Non réalisé	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction à -30°C	EN ISO 8339 modifiée	Non réalisé	
Adhésion/cohésion propriétés de déformation sous traction maintenue à -30°C	EN ISO 8340 modifiée	Non réalisé	
Durabilité	EN ISO 8340 EN ISO 9047 EN ISO 10590	Conforme	

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.

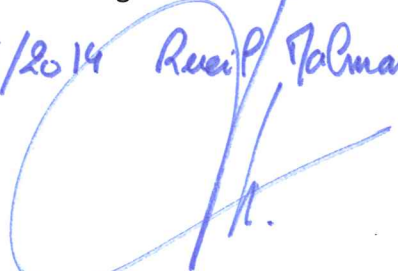
Signé pour le fabricant et en son nom par :

Nom et Fonction

Date, lieu et signature

Thierry VANDENKERCKHOVE

Directeur Marketing Produits et Assistance Technique

12/06/2014 Ruei P / La Maison


Les DoP antérieures sont disponibles sur demande auprès de nos services techniques