

Déclaration des Performances n° T 01

Code d'identification unique :

weberad fibre mortier 6mm

Usage prévu :

Fibres polymère de classe la pour utilisation non structurelle dans le béton, mortier ou le coulis

Fabricant :

Saint-Gobain Weber France - 2/4 rue Marco Polo - ZAC des portes de Sucy - 94370 SUCY EN BRIE
www.fr.weber

Système d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances :

Système 3

Produits couverts par la norme harmonisée : EN 14889-2 : 2006

BBRI, organisme notifié n°1136 a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3 et a délivré le rapport d'essais correspondant

Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Forme	Faisceau de monofilament en Polypropylène	EN 14889-2 : 2006
Type de polymère	Polypropylène	
Longueur	6 mm	
Diamètre	34 µm	
Résistance à la traction	28 cN/Tex	
Point de fusion	Temps VeBe Longueur 6mm : 8 s	
Incidence sur la consistance du béton (dosage : 0.6 kg/m ³)	≥ 1,0 N/mm ²	
Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé le 30 octobre 2019 à Servon pour le fabricant et en son nom par :

Charlotte FAMY, Directrice Générale

