

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
N° BE0055/02

1. Code d'identification unique du produit type :
MasterFlow 928 (N° BE0055/02)
2. Usage(s) prévu(s):
EN 1504-6 principes 4.2
Coulis / mortier d'ancrage hydraulique
3. Fabricant:
Master Builders Solutions Belgium nv
Nijverheidsweg 89
B – 3945 Ham
4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 2+
Système 4 (utiliser pour la réaction au feu)
5. Norme harmonisée / Organisme(s) notifié(s):
EN 1504-6:2006
BCCA (accréditation n° 0749)
Rue d'Arlon 53
B – 1040 BRUSSELS

A réalisé selon le système 2+ les tâches suivantes:

- inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine
- la surveillance continue, l'estimation et l'évaluation du contrôle de la production en usine.

Et a fourni le certificat de conformité du contrôle de production en usine avec son numéro : 0749-CPR-BC2-566-24047-0007-001

6. Performances déclarées: MasterFlow 928

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	Système 4	EN 1504-6 : 2006
Résistance à l'arrachement	≤ 0,6 mm	Système 2+	
Teneur en ion chlorure	≤ 0,05 %		
Température de transition vitreuse *	NPD		
Durabilité / fluage en traction *	NPD		
Substances dangereuses	Convient au 5.3 (EN 1504-6)		

* Seulement pour les produits en base de PC

NPD: no performance determined

Performance sans autre essai:

Réaction au feu: classe A1

Exigences remplies:

Teneur en matières organiques <1% en poids

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux règlements (UE) n° 305/2011 et n° 574/2014 la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Erik Herremans
Head of Production Benelux &
Site Manager



Bram Thijs
Laboratory Manager

Ham, 26.03.2021