

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES**  
**N° BE0105/02**

1. Code d'identification unique de produit type:  
**MasterFlow 9400 (N° BE0105/02)**
2. Usage(s) prévu(s):  
**EN 1504-6 principes 4.2**  
**Produit d'ancrage**
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**

6. Performances déclarées: MasterFlow 9400

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	Déplacement $\leq 0,6$ mm sous une charge de 75 kN	Système 2+	
Teneur en ion chlorure	$\leq 0,05$ %		
Température de transition vitreuse	NPD		
Durabilité/Fluage en traction après chargement continue	NPD		
Substances dangereuses	Convient au 5.3 (EN 1504-6)		

NPD = performance non déterminée

Documentation technique spécifique: 496/17  
 Performances sans autre recherche: Réaction au feu: classe A1  
 Prévisions réalisées: Substances 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, 31.03.2021