

# Déclaration des Performances



---

*Conformément à l'Annexe III du règlement (EU) N° : 305/2011  
modifié par le règlement délégué (EU) No. 574/2014  
(Règlement des Produits de construction)*

---

Pour le produit **“MasterTop ADH 170”**  
N°. 127302

---

**1. Identification unique du produit-type :**

EN 13813:2002: SR-B1,5-AR1-IR4

---

**2. Usage prévu du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée, comme prévu par le fabricant :**

EN 13813: résine synthétique pour utilisations en intérieur de bâtiments

---

**3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse du contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**

Master Builders Solutions Deutschland GmbH  
Donnerschweer Str. 372  
D-26123 Oldenburg  
Germany

---

**4. Mandataire:**

Sans objet

---

**5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:**

Sans objet

---

**6a. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit couvert par une norme harmonisée:**

EN 13813: 2002

**Laboratoire /Organisme de certification :**

Sans objet

---

# Déclaration des Performances



## 7. Performances déclarées :

Performances déterminées pour le système : **MasterTop 1325 REG**

**EN 13813**

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'attestation de conformité	Spécifications techniques harmonisées
Classification de réaction au feu	Efl	Système 4	EN 13813:2002
Emission de substances corrosives	SR		
Perméabilité à l'eau	PND		
Résistance à l'usure	≤ AR1		
Résistance à la traction	≥ B1,5		
Résistance à l'impact	≥ IR4		
Protection contre les bruits d'impacts	PND		
Absorption acoustique	PND		
Isolation thermique	PND		
Résistance chimique	PND		
Résistance au glissement	R9, R10		DIN 51130: 2010-10
Résistance à la glissance (DIN 51130:2014)			
Comportement vis-à-vis des émissions	Ü-Z:Z-156.605-909 AgBB	Système 1	EN 13813:2002

PND Performance non déterminée

## 8. Documentation technique et/ou Documentation technique spécifique complémentaire:

Performance sans nouveau test : Comportement au feu: Efl


Exigences accomplies: Efl

Épaisseur maxima du système de revêtement de sol: 3 mm

Les performances du produit identifiées aux paragraphes 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Traduit en français à partir de l'original

Signé pour le fabricant et en son nom par:

.....  
 (Signature) 

Julien Luangraj  
 Directeur Marketing et Performance - Master Builders Solutions

le 01/03/2021 à Lisses.

## Annexe(s):

Fiches techniques pour l'utilisation dans les bâtiments (construction du système selon les fiches techniques respectives)