

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 TC 442W”**
N°. 344205

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
Finition à base de résine polyuréthane bicomposant, résistante aux UV, mate, incolore, à faibles émissions de COV

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:

Système 4 pour utilisation en intérieur
Système 3 pour le comportement au feu

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

EN 13813: 2002

Laboratoire /Organisme de certification :

Pour le comportement au feu:
Prüfinstitut Hoch (1508)

Déclaration des Performances



7. Performances déclarées :

Performances déterminées pour le système : **MasterTop 1324**

EN 13813

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'attestation de conformité	Spécifications techniques harmonisées
Classification de réaction au feu	Bfl-s1	Système 3	EN 13813:2002
Emission de substances corrosives	SR	Système 4	
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		

PND Performance non déterminée

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

Performance sans nouveau test : Comportement au feu: Efl
 No. PB-Hoch-130297, 130298, KB-Hoch-130299

Exigences accomplies: Bfl-s1
 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)