

**Déclaration des performances**

Conformément à l'Annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011  
(Règlement des Produits de construction)

Pour le produit «**MasterTop 1324**»  
**N° 132401**

1. Identification unique du produit-type :  
**EN 13813: 2002: SR-B1,5-AR1-IR4**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4.  
**Numéro de lot : inscrit sur l'emballage**
3. Usage prévu du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée, comme prévu par le fabricant :  
**EN 13813: résine synthétique pour utilisation en intérieur de bâtiment:**
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse du contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :  
**BASF Construction Chemicals Europe AG  
Industriestrasse 26  
CH-8207 Schaffhausen**
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :  
**Sans objet**
6. 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  
Système 3 pour le comportement au feu  
Système 1 pour l'Évaluation Technique Allemande - Emission COV**
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit couvert par une norme harmonisée :

**Prufinstitut Hoch  
Lerchenweg 1  
D 97650 Fladungen  
(Numéro d'identification CE : 1508)**

Comportement au feu (DIN EN ISO 9239-1, 11925-2, 13501-1) testé selon le système 3:

**Rapports d'essais N° :PB Hoch 120258-120259  
Rapport de classification : KB Hoch 120260**

**DIBt  
Deutsches Institut für Bautechnik  
Kolonnenstrasse 30B  
D-10829 Berlin  
German Technical Assessment Nr: Z-156.605-685**

**Laboratoire  
TUV Rheinland LGA Products GmbH  
Tillystrasse 2  
D 90431 Nurnberg  
(Numéro d'identification CE : 0197)**

L'organisme a effectué l'inspection initiale des produits et le contrôle de production en usine ainsi que la surveillance continue du contrôle de production concernant les émissions de COV ( EN 13813 :2003-1)selon le système 1 et publié ce qui suit:

**Certificat de la constance des performances en ce qui concerne émission de COV**

**QIWQ-UOP-000142-1**

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une Evaluation Technique Européenne a été délivrée :  
**Sans objet**
9. Performances déclarées :  
Performances déterminées pour le Système **MasterTop 1324**

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>	<b>Spécification technique harmonisée</b>
<b>Classification de réaction au feu</b>	Bfl-s1	EN 13813: 2002
<b>Émission de substances corrosives</b>	SR	EN 13813: 2002
<b>Perméabilité à l'eau</b>	NPD	EN 13813: 2002
<b>Résistance à l'usure</b>	< AR 1	EN 13813: 2002
<b>Résistance d'adhésion</b>	> B 1,5	EN 13813: 2002
<b>Résistance à l'impact</b>	> IR 4	EN 13813: 2002
<b>Protection contre les bruits d'impact</b>	NPD	EN 13813: 2002
<b>Absorption acoustique</b>	NPD	EN 13813: 2002
<b>Isolation thermique</b>	NPD	EN 13813: 2002
<b>Résistance chimique</b>	NPD	EN 13813: 2002
<b>Résistance au glissement</b>	R9 ,R10	DIN 51130: 2010-10
<b>Comportement vis-à-vis des émissions</b>	U-Z :Z-156.605-685	EN 13813: 2003-1

NPD Performance non déterminée

Lorsque, conformément aux articles 37 et 38 une documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit :

**Sans objet**

10. Les performances du produit identifiés aux paragraphes 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.



The Chemical Company

Signé pour le fabricant et à son nom par :

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Dan".

Daniel Nan  
Chef de produits  
Performance Flooring Europe

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Gwénaél".

Gwénaél Jan  
Chef de produits  
Performance Flooring Europe

Schaffhausen, 14.12.2013