



**DÉCLARATION DES PERFORMANCES
selon Annexe III du RÈGLEMENT (UE) N° 305/2011
(Directive sur les produits de construction)
modifiée par le RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) N° 574/2014**

Concernant le produit **ARDEX X 77**
N° 54060

1. Code d'identification unique du produit type: **EN 12004:C2TE-S1**
2. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

**Mortier-colle amélioré, déformable, résistant au glissement,
avec temps ouvert allongé pour carrelage intérieur et
extérieur**

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant:

**ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten
Allemagne**

4. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 du RÈGLEMENT (UE) N° 305/2011:

Non applicable

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 3

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

L'organisme notifié **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** avec le numéro d'identification **0432** a réalisé la classification des caractéristiques conformément à EN 12004:2007.

L'organisme notifié **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** avec le numéro d'identification **0370** a réalisé la classification des caractéristiques conformément à EN 12002.

L'organisme notifié **TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI YAPI MALZEMELERİ YANGIN VE AKUSTİK LABORATUVARI MÜDÜRLÜĞÜ** avec le numéro d'identification **1783** a réalisé la classification des caractéristiques de réaction au feu.

Etabli, le 20.04.2020

6b. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

Non applicable

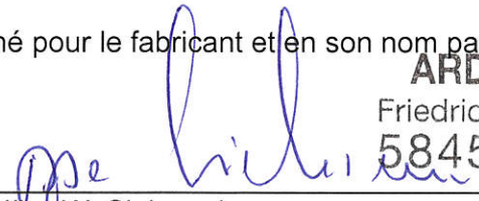
7. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu:	A2-s1, d0	EN 12004:2007+A1:2012
Adhérence initiale par traction:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhérence par traction après immersion dans l'eau:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhérence par traction après action de la chaleur:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Adhérence par traction après action du gel-dégel:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Libération des substances dangereuses :	Voir fiche de données de sécurité	

Caractéristiques supplémentaires	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Temps ouvert:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ après 30 minutes au moins	EN 12004:2007+A1:2012
Résistance au glissement vertical:	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012
Déformation transversale:	$\geq 2,5 \text{ mm}$ et $< 5 \text{ mm}$	EN 12004:2007+A1:2012

8. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au RÈGLEMENT (UE) N° 305/2011, 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:


ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Directeur R & D

Bernd Unterbrink
Chef de Section R & D

Witten, 20.04.2020
(Date et lieu de délivrance)