



# DECLARATION DE PERFORMANCES

## P72000-878615-ADEO-25

<b>1. Code d'identification du produit</b>	AXTON COLLE CARRELAGE MAX 60X60 CM
<b>2. Usage(s) prévu(s)</b>	Mortier-colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur
<b>3. Fabricant</b>	<b>ADEO SERVICES</b> 135, rue Sadi Carnot CS 00001 59790 Ronchin - FRANCE
<b>4. Mandataire</b>	NA
<b>5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances</b>	3
<b>6a. Norme harmonisée</b>	EN 12004 : 2007 + A1 : 2012
<b>Organisme(s) notifié(s) :</b>	LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A. N°0370
<b>6b. Document d'évaluation européen</b>	NA
<b>Evaluation technique européenne</b>	NA
<b>Organisme d'évaluation technique</b>	NA
<b>Nom du laboratoire d'essai et numéro d'identification</b>	NA

**7. Performance(s) déclarée(s) : C2E**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification(s) technique(s) harmonisée(s)
Réaction au feu	Classe E	EN 12004 : 2007 + A1 : 2012
Dégagement de substances dangereuses	Voir la Fiche de Données et de Sécurité	
Détermination du temps ouvert (20 min)	$\geq 0,5$ N/mm <sup>2</sup>	
Détermination du temps ouvert (30 min)	$\geq 0,5$ N/mm <sup>2</sup>	
Adhérence initiale par traction	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	
Adhérence par traction après vieillissement thermique	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	
Adhérence par traction après immersion dans l'eau	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	
Adhérence par traction après cycles de gel-dégel	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 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 M. Eric LEMOINE, International Project Quality Leader.

A Ronchin, le 22 novembre 2024


ERIC LEMOINE  
ERIC LEMOINE (Nov 22, 2024 15:18 GMT+1)



## ANNEXE I

<b>EAN Produit</b>	<b>Désignation produit</b>
3276007878745	Powder Glue for 60x60 tiles int & ext any surface Grey 1M <sup>2</sup> Eco
3276007878646	Powder Glue for 60x60 tiles int & ext any surface Grey 2M <sup>2</sup> Eco
3276007878615	Powder Glue for 60x60 tiles int & ext any surface Grey 5M <sup>2</sup> Eco
3276007878691	Powder Glue for 60x60 tiles int&ext any surface White 1M <sup>2</sup> Eco
3276007878622	Powder Glue for 60x60 tiles int & ext any surface White 2M <sup>2</sup> Eco
3276007878707	Powder Glue for 60x60 tiles int & ext any surface White 5M <sup>2</sup> Eco
3276007878738	AXTON POWDER GLUE FOR 60X60 TILES 5M <sup>2</sup> INCLUDING 20% FREE WHITE ECO
3276007878660	AXTON POWDER GLUE FOR 60X60 TILES 5M <sup>2</sup> INCLUDING 20% FREE GREY ECO
3276007879964	POWDER GLUE FOR 60X60 TILES IN INT-EXT ON ANY SURFACE GREY 25KG
3276007917109	AXTON POWDER GLUE FOR 60X60 TILES 5M <sup>2</sup> INCLUDING 20% FREE GREY ECO

## ANNEXE II – MARQUAGE CE

	
ADEO SERVICES 135 rue Sadi Carnot • CS 00001 - 59790 Ronchin - France <b>25</b>	
EN 12004 : 2007 Mortier colle amélioré destiné à la pose intérieure et extérieure Organisme notifié n°0370 DoP n° P72000-878615-ADEO-25	
Réaction au feu	Classe E
Dégagement de substances dangereuses	Voir la Fiche de Données et de Sécurité
Adhérence :	
Adhérence initiale par traction	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Durabilité pour	
Adhérence par traction après vieillissement thermique	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Adhérence par traction après immersion dans l'eau	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Adhérence par traction après cycles de gel-dégel	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>