

Déclaration de Performance

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Soudal Mastic Parquet

Version: 10/05/2023

Page 1 sur 6

Nr de Reference du DdP: 230062

Code d'identification unique du produit type:

Soudal Mastic Parquet

Usages prévus du produit de construction:

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures.

Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5):

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgique

Authorised representative:

-

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: pour caractéristiques essentielles

Système 3: pour la réaction au feu

Conforme à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: CLASSE 12.5P

L'organisme notifié:

GINGER CEBTP, NB 0074 a réalisé: La détermination du produit type sur la base d'essais de type selon système 3.

Performances déclarées: EN 15651-1:2012

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1:2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
La résistance au coulage	≤ 3 mm	
Perte de volume	≤ 30%	
Déformation à la rupture	≥ 25%	
Propriétés sous traction à la rupture après immersion	≥ 100%	
Durabilité	Conforme	

Conditionnement:

Méthode A

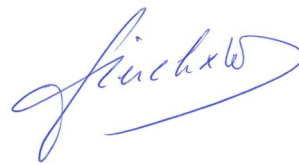
Substrat:

Aluminium

Béton

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 10/05/2023

Marquage CE

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Soudal Mastic Parquet

Version: 10/05/2023

Page 3 sur 6



NB 0074

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgique

14

Nr de Reference du DdP: 230062

EN 15651-1: 2012

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures.

Soudal Mastic Parquet

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: CLASSE 12.5P

Conditionnement:

Méthode A

Substrat:

Aluminium

Béton

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	Classe E	EN 15651-1: 2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
La résistance au coulage	≤ 3 mm	
Perte de volume	≤ 30%	
Déformation à la rupture	≥ 25%	
Propriétés sous traction à la rupture après immersion	≥ 100%	
Durabilité	Conforme	

UK Declaration of Performance

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Soudal Mastic Parquet

Version: 10/05/2023

Page 4 sur 6

UK DoP Ref Nr.: 230062UK

Code d'identification unique du produit type:

Soudal Mastic Parquet

Usages prévus du produit de construction:

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures.

Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5):

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgique

UK Authorised representative:

Soudal UK, Soudal House, Unit 1, Centurion Way, Centurion Park, B77 5PN Tamworth, United Kingdom

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: pour caractéristiques essentielles

Système 3: pour la réaction au feu

Conforme à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 12.5P

UKAB:

4ward Testing, AB 2538, has carried out Determination of the Product Type under AVCP system 3.

Performances déclarées: BS EN 15651-1:2012

Réaction au feu	Classe E	BS EN 15651-1:2012
Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance à l'écoulement	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
UK Tens prop at break water immersion	NPD	
Durabilité	Conforme	

Conditionnement:

Méthode A

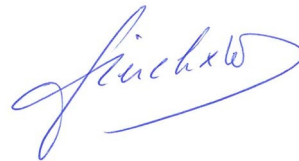
Substrat:

Aluminium

Béton

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 10/05/2023

UKCA marking

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Soudal Mastic Parquet

Version: 10/05/2023

Page 6 sur 6

**UK
CA**

AB 2538

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgique

21

UK DoP Ref Nr.: 230062UK

BS EN 15651-1:2012

Mastics pour éléments de façade pour applications intérieures et extérieures.

Soudal Mastic Parquet

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 12.5P

Conditionnement:

Méthode A

Substrat:

Aluminium

Béton

Émissions de substances dangereuses	NPD	
Étanchéité à l'eau et à l'air		
Résistance à l'écoulement	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
UK Tens prop at break water immersion	NPD	
Durabilité	Conforme	