

Prestatieverklaring

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal HMX FACADE PRO

Revisie: 21/12/2021

Pagina 1 van 6

Referentienummer DOP: 231848

Unieke identificatiecode van het product:

Soudal HMX FACADE PRO

Het beoogde gebruik van het bouwproduct:

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur en exterieur gebruik.

Naam en het contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11 (5):

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

Authorised representative:

-

Het systeem of de systemen van beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, zoals vermeld in bijlage V::

System 3: voor essentiële kenmerken

System 3: voor brandreactie

Bouwproduct in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties:

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: KLASSE 25LM

De aangemelde instantie:

SKZ - TeConA, NB 1213 heeft de volgende taken uitgevoerd: Bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek onder systeem 3.

Aangegeven prestaties: EN 15651-1:2012

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde Technische Specificatie
Reaction to fire	Klasse E	EN 15651-1:2012
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Vloei	≤ 3 mm	
Volumeverlies	≤ 25%	
Adhesie/cohesie bij blijvende rek na onderdompeling in water	NF	
Rek bij breuk	≥ 25%	
Duurzaamheid	Passeert	

Conditionering:

Methode B

Test substrate:

Aluminium

Beton

De prestatie van dit product is in overeenstemming is met de aangegeven prestatie. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 21/12/2021

CE markering

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal HMX FACADE PRO

Revisie: 21/12/2021

Pagina 3 van 6



NB 1213

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

21

Referentienummer DOP: 231848

EN 15651-1: 2012

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur en exterieur gebruik.

Soudal HMX FACADE PRO

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: KLASSE 25LM

Conditionering:

Methode B

Substraat:

Aluminium

Beton

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde Technische Specificatie
Reaction to fire	Klasse E	EN 15651-1: 2012
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Vloei	≤ 3 mm	
Volumeverlies	≤ 25%	
Adhesie/cohesie bij blijvende rek na onderdompeling in water	NF	
Rek bij breuk	≥ 25%	
Duurzaamheid	Passeert	

UK Declaration of Performance

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal HMX FACADE PRO

Revisie: 21/12/2021

Pagina 4 van 6

DoP Ref Nr.: 231848UK

Unieke identificatiecode van het product:

Soudal HMX FACADE PRO

Het beoogde gebruik van het bouwproduct:

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur en exterieur gebruik.

Naam en het contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11 (5):

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

UK Authorised representative:

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

Het systeem of de systemen van beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, zoals vermeld in bijlage V:

System 3: voor essentiële kenmerken

System 3: voor brandreactie

Bouwproduct in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties:

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 25LM

UKAB:

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

Aangegeven prestaties: BS EN 15651-1:2012

Reaction to fire	Klasse E	BS EN 15651-1:2012
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Resistance to flow	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Tens Prop maint ext water immersion	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
Duurzaamheid	Passeert	

Conditionering:

Methode B

Test substrate:

Aluminium

Beton

De prestatie van dit product is in overeenstemming is met de aangegeven prestatie. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 21/12/2021

UKCA marking

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal HMX FACADE PRO

Revisie: 21/12/2021

Pagina 6 van 6

**UK
CA**

AB 2538

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

21

DoP Ref Nr.: 231848UK

BS EN 15651-1:2012

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur en exterieur gebruik.

Soudal HMX FACADE PRO

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 25LM

Conditionering:

Methode B

Substraat:

Aluminium

Beton

Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Resistance to flow	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Tens Prop maint ext water immersion	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
Duurzaamheid	Passeert	