

Prestatieverklaring

In overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal Schilderskit Transparant

Referentienummer DOP: 231977

Unieke identificatiecode van het producttype

Soudal Schilderskit Transparant

Het beoogde gebruik van het bouwproduct

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur gebruik

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

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

Gemachtigde

Niet relevant

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

Systeem 3: voor brandreactie

Systeem 4: voor essentiële kenmerken

Bouwproduct in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties

EN 15651-1:2012: Type F-INT

De aangemelde instantie

De aangemelde instantie WFR GENT, NB 1173 heeft de volgende taken uitgevoerd: Bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek onder systeem 3 voor brandreactie.

Aangegeven prestatie: EN 15651-1:2012

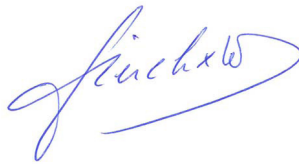
Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde Technische Specificatie
Brandgedrag	E	EN 15651-1:2012
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Vloei	≤ 3 mm	
Volumeverlies	NPD	
Rek bij breuk	≥ 25%	
Duurzaamheid	Passeert	

Conditionering: Methode A

Testsubstraat: aluminium, beton

De prestatie van dit product is in overeenstemming 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
Senior Technical Product Manager
Soudal NV- Belgium

CE markering

In overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Soudal Schilderskit Transparant



NB 1173

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

23

Referentienummer DOP: 231977

EN 15651-1:2012

Voegkitten voor gevelelementen voor interieur gebruik

Soudal Schilderskit Transparant

EN 15651-1:2012: Type F-INT

Conditionering: Methode A

Testsubstraat: aluminium, beton

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde Technische Specificatie
Brandgedrag	E	EN 15651-1:2012
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Vloei	≤ 3 mm	
Volumeverlies	NPD	
Rek bij breuk	≥ 25%	
Duurzaamheid	Passeert	