

# PRESTATIEVERKLARING

op basis van Bouwproducten Verordening (EU) nr. 305/2011

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

**RECTA-MASTIC 150 BOUW**

2. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

**Voegkitten voor gevelementen voor interieur en exterieur gebruik**

**Voegkitten voor beglazingstoepassingen**

Overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie en hun classificatie:

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

**EN 15651-2:2012, Type G: KLASSE 25LM**

3. Naam en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

**Rectavit NV/SA – Ambachtenlaan 4 – B-9080 Lochristi – België**

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

**Systeem 3**

**Systeem 3: brandgedrag**

5. Het **Ginger CEBTP (identificatienr 0074)** heeft onder **systeem 3** het producttype op grond van **typeonderzoek bepaald**.

6. Met de aangegeven prestaties:

Essentiële Kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandgedrag klasse	E	<b>EN 15651-1:2012</b> <b>EN 15651-2:2012</b>
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Elastisch vormherstel	≥ 70%	
Vloei	≤ 3 mm	
Trekeigenschappen - Snijmodulus bij 23°C	≤ 0,4 MPa	
Trekeigenschappen - Snijmodulus bij -20°C	≤ 0,6 MPa	
Trekeigenschappen bij aanhoudende rek	NF	
Adhesie/cohesie bij veranderlijke temperaturen	NF	
Adhesie/cohesie bij blijvende rek na onderdompeling in water	NF	
Adhesie/cohesie na blootstelling aan warmte, water en kunstlicht	NF	
Volumeverlies	≤ 10%	
Druksterkte	0,26 MPa	
Duurzaamheid	Geslaagd	

\*NPD, no performance declared, geen prestatie vermeld

\*NF, no failure, geen breuk

Conditionering volgens **Methode A**

Subtra(a)t(en): **Aluminium, Beton, Glas**

7. De prestaties van het in punt 1 omschreven product zijn conform de in punt 6 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 3 vermelde fabrikant:

Getekend in opdracht van de fabrikant door:

Lochristi, 15 mei 2014

Bernard Lamote

Technical Services

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Bernard Lamote'.

# CE markering

op basis van Bouwproducten Verordening (EU) nr. 305/2011



NB 0074

14

**Rectavit NV/SA – Ambachtenlaan 4 – B-9080 Lochristi – België**

Referentie nr. Prestatieverklaring: **230488**

**EN 15651-1:2012**

**EN 15651-2:2012**

**Voegkitten voor gevelementen voor interieur en exterieur gebruik  
Voegkitten voor beglazingstoepassingen**

**RECTA-MASTIC 150 BOUW**

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

**EN 15651-2:2012, Type G: KLASSE 25LM**

Conditionering volgens **Methode A**

Subtra(a)t(en): **Aluminium, Beton, Glas**

Essentiële Kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandgedrag klasse	E	<b>EN 15651-1:2012</b> <b>EN 15651-2:2012</b>
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Elastisch vormherstel	≥ 70%	
Vloei	≤ 3 mm	
Trekeigenschappen - Snijmodulus bij 23°C	≤ 0,4 MPa	
Trekeigenschappen - Snijmodulus bij -20°C	≤ 0,6 MPa	
Trekeigenschappen bij aanhoudende rek	NF	
Adhesie/cohesie bij veranderlijke temperaturen	NF	
Adhesie/cohesie bij blijvende rek na onderdompeling in water	NF	
Adhesie/cohesie na blootstelling aan warmte, water en kunstlicht	NF	
Volumeverlies	≤ 10%	
Druksterkte	0,26 MPa	
Duurzaamheid	Geslaagd	