

# Prestatieverklaring Sababuild® 650



Nummer: 101115/230414

1. Unieke identificatiecode: Sababuild® 650
2. Partijnummer: Afgedrukt op verpakking
3. Beoogd gebruik: Afdichtingsmateriaal geschikt voor gevels.
4. Fabrikant: SABA Dinxperlo BV  
Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo  
Nederland, T +31 (0)315 65 89 99
5. Gevolmachtigde vertegenwoordiger: N.v.t.
6. Systemen voor prestatiebeoordeling: Systeem 3
7. Geharmoniseerde norm: EN 15651-1, Type F 25LM INT-EXT
8. Aangemelde instantie: N.v.t.
9. Verklaarde prestaties

Pre-conditionering: Methode B

Substraat: Beton met SABA Primer 9002

Essentieel kenmerk	Prestatie	Technische specificatie
Brandgedrag	Klasse E	EN 15651-1: 2012
Afgifte van chemicaliën gevaarlijk voor milieu en gezondheid	Zie MSDS	EN 15651-1: 2012
Water- en luchtdichtheid:		
Weerstand tegen vloeï	≤ 2 mm	EN 15651-1: 2012
Volumeverlies	≤ 10%	EN 15651-1: 2012
Adhesie/cohesie-eigenschappen onder voorspanning na onderdompeling in water	Conform	EN 15651-1: 2012
Trekeigenschappen (100%) bij -30 °C	NPD	EN 15651-1: 2012
Trekeigenschappen bij constante rek bij -30 °C	NPD	EN 15651-1: 2012
Duurzaamheid	Conform	EN 15651-1: 2012

De prestaties van het product aangegeven bij de punten 1 en 2 zijn in overeenstemming met de verklaarde prestaties bij punt 9. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de bij punt 4 vermelde fabrikant.

SABA Dinxperlo BV  
Drs. R.F. de Block, Chief Technology Officer



SABA Dinxperlo BV, Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo  
Nederland, T +31 (0)315 65 89 99

14

DoP: 101115/230414

Sababuild® 650, EN 15651-1, Type F 25LM INT-EXT

Afdichtingsmateriaal geschikt voor gevels.

Pre-conditionering: Methode B	
Substraat: Beton met SABA Primer 9002	
Essentieel kenmerk	Prestatie
Brandgedrag	Klasse E
Afgifte van chemicaliën gevaarlijk voor milieu en gezondheid	Zie MSDS
Water- en luchtdichtheid:	
Weerstand tegen vloeï	≤ 2 mm
Volumeverlies	≤ 10%
Adhesie/cohesie-eigenschappen onder voorspanning na onderdompeling in water	Conform
Trekeigenschappen (100%) bij -30 °C	NPD
Trekeigenschappen bij constante rek bij -30 °C	NPD
Duurzaamheid	Conform

#### SABA Dinxperlo BV

Industriestraat 3 NL-7091 DC Dinxperlo • Postbus 3 NL-7090 AA Dinxperlo

T +31 (0)315 65 89 99 • F +31 (0)315 65 32 07 • Handelsregister Arnhem 09065419 • info@saba-adhesives.com • [www.saba-adhesives.com](http://www.saba-adhesives.com)

Onze adviezen en gebruiksvorschriften zijn gebaseerd op de huidige stand van de kennis en de techniek. Afnemers en gebruikers dienen onze producten zelf op de door hen gewenste toepassing en eisen te beoordelen. Wij zijn niet aansprakelijk indien onze producten worden toegepast zonder inachtneming van onze adviezen en/of gebruiksvorschriften. Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing op alle aanvragen, gebruiksaanwijzingen, offertes, opdrachten en overeenkomsten. Deze algemene voorwaarden zijn gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel te Arnhem onder nummer 09065419 en zijn tevens te raadplegen op onze website [www.saba-adhesives.com](http://www.saba-adhesives.com). Op uw verzoek zal een kopie van deze voorwaarden kosteloos aan u worden toegezonden. In de algemene voorwaarden is een beperking van de aansprakelijkheid van SABA Dinxperlo BV opgenomen, alsmede een rechtskeuze voor Nederlands recht en een forumkeuze voor de Nederlandse rechter. Eventuele geschillen die voortvloeien of verband houden met de aanvragen, gebruiksaanwijzingen, offertes, opdrachten en overeenkomsten van SABA Dinxperlo BV dienen te worden voorgelegd aan de absoluut bevoegde rechter van de plaats van vestiging van SABA Dinxperlo BV.

Versienummer 2018/05/07, hiermee vervallen alle eerdere versies