

## AVAGEL

### PRESTATIEVERKLARING

No 0069

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **AVAGEL**
2. Beoogd gebruik: Verbeterde cementlijm voor tegelwerk op vloeren en wanden, binnen- en buitenshuis.
3. Fabrikant: Avalon Industry JSC, Bulgaria, Rousse, 7018 Shipka Str. 108  
[www.avalon-nederland.nl](http://www.avalon-nederland.nl)
4. AVCP Systemen: System 3
5. Geharmoniseerde normen: EN 12004:2007+A1:2012

Aangemelde testinstanties: **NB 1599, Modena Centro Prove Srl, 41123  
Modena, Italy, Via Sallustio, 78**

6. Aangegeven prestaties:

Essentiële kenmerken	Prestaties
Gedrag bij brand: Hechtsterkte uitgedrukt als:: - initiële treksterkte - - treksterkte na veroudering door warmte - - treksterkte na onderdompeling in water - - treksterkte na vries-dooicycli - Vrijkomen van gevaarlijke stoffen:	Class E  ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> NPD

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring is conform (EU) Verordening No 305/2011, onder exclusieve verantwoordelijkheid van hierboven genoemde fabrikant, uitgegeven.

Getekend door en namens fabrikant door: Georgi Bonchev – General Manager

Amsterdam, 18.11.2022



CE Markering  
AVAGEL

 <b>CE</b> 1599	
Avalon Industry JSC Bulgaria, Rousse, Shipka Str. 108 <a href="http://www.avalon-nederland.nl">www.avalon-nederland.nl</a>	
22 No 0069 EN 12004:2007+A1:2012 <b>AVAGEL</b> Verbeterde cementlijm voor tegelwerk op vloeren en wanden, binnen- en buitenshuis	
Gedrag bij brand:	Class E
Hechtsterkte: - initiële treksterkte:	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
- treksterkte na veroudering door warmte:	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
- treksterkte na onderdompeling in water:	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
- treksterkte na vries-dooicycli:	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen:	NPD