



## Prestatieverklaring

overeenkomstig bijlage III van Verordening (EU) nr. 305/2011 zoals gewijzigd bij gedelegeerde verordening (EU) nr. 574/2014

<b>voor het product</b>	<b>Epoxy Primer OS</b>
<b>Nr.</b>	<b>GBIII 159_2</b>
<b>Unieke identificatiecode van het producttype</b>	6057
<b>Beoogd gebruik</b>	<p><b>EN 1504-2:</b>  Oppervlakbeschermingsproduct- coating  Beschermt tegen het binnendringen van stoffen (1.3)  Regulering van het vochtgehalte (2.2)  Fysische bestendigheid  Chemische bestendigheid (6.1)  Toenemende elektrische weerstand (8.2)</p> <p><b>EN 13813:</b>  Kunstharslak voor binnentoepassingen</p>
<b>Fabrikant</b>	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)
<b>Systeem/voor evaluatie en verificatie van de prestatieabiliteit</b>	<p><b>EN 1504-2:</b>  <b>Systeem 2+</b> (voor gebruik in gebouwen en technische constructies)  <b>Systeem 3</b> (voor toepassingen die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften)</p> <p><b>EN 13813:</b>  <b>Systeem 4</b> ( voor binnentoepassingen)</p>
<b>Geharmoniseerde norm</b>	EN 13813:2002 EN 1504-2:2004
<b>Aangemelde instantie(s)</b>	<b>QDB</b> Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V. Mainzer Landstr. 55, 60329 Frankfurt am Main Notified Body 0921

### EN 1504-2:

Het product wordt toegepast in de volgende systemen ter bescherming en reparatie:

#### Remmers Deck OS 10 EP pro:

bestaande uit de componenten: Epoxy Primer OS - PUA Hybrid OS pro - PUR Color VS OS pro - Epoxy Top OS

Tabel 1: prestaties in het productsysteem Remmers Deck OS 10 EP pro

Essentiële eigenschappen	Prestaties	Systeem voor evaluatie en verificatie van de prestatieabiliteit	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandbestendigheid	Efl	Systeem 4	EN 13813:2002
Vrijkomen van corrosieve bestanddelen	SR		
Waterdoorlatendheid	NPD		
Slijtvastheid	≥ A9		
Hechtingssterkte	≥ B1,5		
Stootvastheid	≥ IR4		
Geluidsisolatie	NPD		
Geluidsabsorptie	NPD		
Warmte-isolatie	NPD		
Chemische bestendigheid	NPD		



EN 13813:

Tabel 2: Prestaties overeenkomstig EN 13813

Essentiële eigenschappen	Prestaties	Systeem voor evaluatie en verificatie van de prestatie stabiliteit	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandbestendigheid	Efl	Systeem 4	EN 13813:2002
Vrijkomen van corrosieve bestanddelen	SR		
Waterdoorlatendheid	NPD		
Slijtvastheid	≥ A9		
Hechtingssterkte	≥ B1,5		
Stootvastheid	≥ IR4		
Geluidsisolatie	NPD		
Geluidsabsorptie	NPD		
Warmte-isolatie	NPD		
Chemische bestendigheid	NPD		

Bijbehorende technische documentatie en/of specifiek technische documentatie:

Bijbehorende technische documentatie: **Nr. 6057-159**Eigenschappen zonder aanvullende analyse: **Brandklasse E<sub>fl</sub>**

Vereisten waaraan is voldaan:

**Maximale laagdikte: 10 mm****Aandeel organische stoffen: < 75 gew.-%**

De prestaties van het hierboven beschreven product zijn conform met de aangegeven prestaties. Voor de verstrekking van deze prestatieverklaring volgens verordening (EU) Nr. 305/2011 is uitsluitend de hierboven genoemde fabrikant verantwoordelijk.

Ondertekend voor de fabrikant en namens

**Remmers GmbH**

[f\_e\_bodenschutz]

.....  
Dr. Ralph Bergs (gevolmachtigde)  
(Afdelingshoofd).....  
i. o. Markus Wist  
(technicus)**Deze prestatieverklaring is elektronisch gegenereerd en is ook zonder handtekening geldig.**

Löningen, 2024-12-05