



## Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

## Konformitätserklärung

gemäß der Rechtsverordnung (UK) 2019 Nr. 465; 2020 Nr. 1359

|   |  |
|---|--|
| <b>für das Produkt</b>  | MB 2K <sup>[eco]</sup>   |
| <b>Nr.</b>  | GBI-P 114-1  |
| <b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</b>                               | 2940   |
| <b>Verwendungszweck(e)</b>  | Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Produkt für die Anwendung unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen für den Außenbereich (verklebt mit Remmers FL fix der Klasse C2 nach EN 12004) |
| <b>Hersteller</b>   | Remmers GmbH<br>Bernhard-Remmers-Str. 13<br>49624 Lönningen (DE)<br><br><b>Vertreiber UKCA:</b><br>Remmers (UK) Limited<br>1 & 2 Garden Suites, Coleshill Manor Campus, Birmingham<br>B46 1DL (GB)     |
| <b>System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b> | <b>System 3</b> (für Anwendung im Innen- und Außenbereich)   |
| <b>Harmonisierte Norm</b>   | EN 14891: 2012-07  |
| <b>Notifizierte Stelle(n)</b>   | Materialprüfanstalt (MPA) Braunschweig<br>Beethovenstr. 52, 38106 Braunschweig<br>Notified Body No 0761  |

Die MPA Braunschweig hat die Typprüfung des Produktes durchgeführt und folgendes ausgestellt: **Prüfbericht – Nr. 1203/777/22**



Erklärte Leistungen:

| Wesentliche Merkmale                                   | Leistung          | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|-------------------|---|--|
| Anfangshaftzugfestigkeit                               | $\geq 0,5$ MPa    | System 3  | EN 14891: 2012-07                      |
| Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser              | $\geq 0,5$ MPa    |   |  |
| Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung                   | $\geq 0,5$ MPa    |   |  |
| Haftzugfestigkeit nach Frost/-Tau-Wechselbeanspruchung | $\geq 0,5$ MPa    |   |  |
| Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser          | $\geq 0,5$ MPa    |   |  |
| Wasserundurchlässigkeit                                | Keine Penetration |   |  |
| Rissüberbrückung bei Normalbedingungen                 | $\geq 0,75$ mm    |   |  |
| Rissüberbrückung bei niedrigen Temperaturen (-5 °C)    | $\geq 0,75$ mm    |   |  |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und Konformitätserklärung gemäß den gesetzlichen Vorschriften (UK) 2019 Nr. 465; 2020 Nr. 1359 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen der

**Remmers GmbH**  
F & E Bautenschutz III

  
.....  
i.V. Dr. Magnus Greiwe  
(Abteilungsleitung)

  
.....  
i. A. Christian Jaskulke  
(Entwickler)

Löningen, 2024-02-08