



## Prohlášení o vlastnostech

podle přílohy III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011  
pozměněné delegovaným nařízením Komise (EU) č. 574/2014

## Prohlášení o shodě

podle právních předpisů (UK) 2019 č. 465; 2020 č. 1359

<b>Pro výrobek</b>	<b>Funcosil IC</b>
<b>Číslo</b>	<b>GBI-F 008-3</b>
<b>Jedinečný identifikační kód typu výrobku</b>	0710
<b>Zamýšlené/á použití</b>	Výrobek pro ochranu povrchu betonu - hydrofobní impregnace Ochrana proti vnikání (1.1) Regulace vlhkosti (2.1) Zvýšení odporu omezením obsahu vlhkosti (8.1)
<b>Výrobce</b>	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)  <b>Distributor UKCA:</b> Remmers (UK) Limited 1 & 2 Garden Suites, Coleshill Manor Campus, Birmingham B46 1DL (GB)
<b>Systém(y) posuzování a ověřování stálosti vlastností</b>	<b>Systém 2+</b> (pro použití v pozemních a inženýrských stavbách)
<b>Harmonizovaná norma</b>	EN 1504-2:2004
<b>Oznámený(é) subjekt(y)</b>	Kiwa Polymer Institut GmbH Quellenstraße 3, 65439 Flörsheim-Wicker Oznámený subjekt 1119

### Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Harmonizovaná technická specifikace
Hloubka průniku	Třída II: > 10 mm	Systém 2+	EN 1504-2:2004
Absorpce vody a odolnost proti alkáliím	Koeficient absorpce < 7,5 % ve srovnání s neošetřeným vzorkem < 10 % v alkalickém roztoku		
Rychlost sušení hydrofobní impregnace	Třída I: > 30 %		
Úbytek hmotnosti po střídavém působení mrazu a rozmrazovacích solí	Úbytek hmotnosti o 20 cyklů později než u neimpregnovaného vzorku		
Nebezpečné látky	NPD		



Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech a shodě se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011a právními předpisy (UK) 2019 č. 465; 2020 č. 1359 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

**Remmers GmbH**  
VaV Ochrana staveb II

.....  
Thorsten Kaup  
(vedoucí oddělení)

.....  
Eugen Wolf  
(technik, vedoucí týmu)

**Prohlášení o vlastnostech bylo vytvořeno elektronicky a je platné i bez podpisu**

Löningen, 2024-01-03