



# Prohlášení o vlastnostech

dle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, Příloha III,  
změněného Nařízením Komise (EU) č. 574/2014

pro výrobek

## **ASODUR-K4031** **206409**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Zařazení typu výrobku:   | DIN EN 1504-4:2004   |
| 2. Použití:   | Stavební lepidlo k lepení malty nebo betonu                    |
| 3. Výrobce:   | Schomburg GmbH & Co. KG<br>Aquafinstrasse 2-8<br>32760 Detmold |
| 4. Zplnomocněný zástupce:   | Holger Sass, product manager                                   |
| 5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku: | Systém 3<br>Systém 3 pro reakci na oheň                        |
| 6. Harmonizovaná norma:   | DIN EN 1504-4:2004   |
| 7. Notifikovaná zkušební laboratoř:   | Kiwa Polymer Institut GbmH: 1119-CPD<br>MPA NRW: 0432          |



## 8. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Parametry	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku	Harmonizovaná technická norma
Pevnost v tlaku	$\geq 30$ MPa	Systém 3	DIN EN 1504-4:2004
Smyková pevnost	$\geq 6$ MPa		
Otevřená doba zpracování	deklarovaná hodnota $\pm 20$ %		
Zpracovatelnost	deklarovaná hodnota		
Modul pružnosti v tlaku	$\geq 2\,000$ MPa		
Teplota skelného přechodu	$\geq 40$ °C		
Koeficient teplotní roztažnosti	$\alpha_T \leq 100 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$		
Celkové smrštění lepidla	$S_{\text{požad}} \leq 0,1$ %		
Adheze	porušení soudržnosti v betonu		
Použití a vytvrzení za zvláštních podmínek okolního prostředí	lom betonu		
Trvanlivost	vyhovuje		
Reakce na oheň	třída E		
Uvolňování nebezpečných látek	nestanovuje se		

Vlastnosti tohoto výrobku jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi.

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a je vydáno na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

### Podepsán za a jménem výrobce:

Michael Hölscher, technické služby  
(jméno a funkce)

Detmold, 09. 06. 2017

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

Aktuální bezpečnostní listy a technické listy jsou k dispozici na internetové adrese:

<http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter>

resp.

<http://www.schomburg.com/cz/cs/ke-stazeni/datasheets>

### Přeloženo z originálního dokumentu výrobce:

Ing. Jitka Tietjen  
Jednatelka  
Schomburg Čechy a Morava s. r. o.