



# Prohlášení o vlastnostech

dle Přílohy III Nařízení Evropského parlamentu A Rady (EU) č. 305/2011,  
změněné Nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014

pro výrobek

**AQUAFIN-RS300**

2 04208

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** EN 14891 CM
- Použití:** Litý vodotěsný výrobek na bázi cementu pro použití pod lepené keramické obklady do exteriéru
- Výrobce:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquaфинstrasse 2-8  
32760 Detmold
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:** Systém 3  
Systém 4
- Harmonizovaná technická norma** EN 14891:2012
- Notifikovaná zkušební laboratoř:** Notifikovaná zkušební laboratoř KIWA Bautest Dresden, IČ 2007, provedla přezkoušení výrobku na základě zkoušky typu.
- Deklarované vlastnosti:**

Základní charakteristiky	Parametry	Systém posuzování a ověřování stálosti	Harmonizovaná technická norma
Počáteční tahová přílnavost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 4	EN 14891:2012
Tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 4	
Tahová přídržnost po uložení při vyšší teplotě	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 4	
Tahová přídržnost po namáhání v cyklech zmrazení-rozmrazení	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 4	
Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systém 4	
Vodotěsnost	nepropouští žádnou vodu	Systém 3	
Schopnost překlenovat trhliny	$\geq 0,75 \text{ mm}$	Systém 4	
Schopnost překlenovat trhliny při nízkých teplotách	$\geq 0,75 \text{ mm}$	Systém 4	
Uvolňování nebezpečných látek	nestanovuje se	nestanovuje se	



8. Výše uvedené vlastnosti výrobku jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

**Podepsán za a jménem výrobce:**

Wilhelm Kreiling-Dreyer, technické oddělení  
(jméno a příjmení)

Detmold, 27. 08. 2018

***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.