



# Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011  
zmienione rozporządzeniem delegowanym (UE) nr 574/2014

**Dla produktu**  
**AQUAFIN-IC**  
204220

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu  
wyrobu:**

EN 1504-2: ZA.1d i ZA.1e

**2. Zamierzone zastosowanie:**

EN 1504-2: ZA.1d i ZA.1e  
Wyroby do ochrony powierzchniowej – powłoki  
Kontrola zawilgocenia (2.2)

**3. Producent:**

Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstrasse 2-8  
32760 Detmold

**4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości  
właściwości użytkowych:**

System 4  
System 3 Reakcja na ogień

**5. Norma zharmonizowana:**

EN 1504-2:2004

**6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

Nie dotyczy

**7. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Kapilarna absorbcja i przepuszczalność wody:	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	System 4	EN 1504-2:2004
Przepuszczalność pary wodnej:	Klasa I		
Przyczepność przy odrywaniu:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$		
Reakcja na ogień:	Klasa A1	System 3	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta.



**W imieniu producenta podpisał:**

Stefan Flügge – technik produktu  
(Imię i funkcja)

Detmold, 04.09.2018

**Deklaracja właściwości użytkowych została sporządzona elektronicznie i jest ważna również bez podpisu**

Aktualną kartę charakterystyki oraz instrukcję techniczną można pobrać na stronie:

<http://www.schomburg.de/de/Sicherheitsdatenblatt-datenblaetter.html>

lub

[http://www.schomburg.de/de/Technisches\\_Merkblatt-datenblaetter.html](http://www.schomburg.de/de/Technisches_Merkblatt-datenblaetter.html)