



Deklaracja właściwości użytkowych

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

Dla produktu

ASODUR-SG3-Superfast
203543

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** EN 1504-2 (Zasada 1.2)
- 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** EN 1504-2 Produkt do ochrony powierzchni / impregnacja
- 3. Producent:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstraße 2-8
32760 Detmold
- 4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 2+
- 5. Norma zharmonizowana:** EN 1504-2:2004
- 6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:** Jednostka notyfikowana Kiwa Polymer Institut GmbH. Numer identyfikacyjny 1119, przeprowadził kontrolę ZKP oraz prowadzi stały nadzór w systemie 2+ Wydano Certyfikat Zgodności: Nr. 1119-CPD-13126

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Kapilarna absorpcja wody i wodoprzepuszczalność:	$w < 0,1 \text{ kg} / \text{m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	System 2+	EN 1504-2:2004
Przepuszczalność pary wodnej:	Klasa III $S_D > 50 \text{ m}$ (nieprzepuszczalna dla pary wodnej)		
Głębokość wnikania:	Klasa I < 10mm		
Próba odrywania w celu oceny przyczepności:	$\geq 1,5 (1,0) \text{ N} / \text{mm}^2$		
Reakcja na ogień:	Klasa E		
Substancje niebezpieczne:	Zgodność z pkt. 5.3 (EN 1504-2)		



8. Działanie produktu według numerów 1 i 2 odpowiada określonym właściwościom użytkowym zgodnie z numerem 7. Odpowiedzialnym za przygotowanie niniejszej deklaracji właściwości użytkowych jest producent zgodnie z numerem 3.

W imieniu producenta podpisał:

Christoph Jende – technik produktu
(Imię i funkcja)

Detmold, 22.05.2015

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

Aktualną kartę charakterystyki oraz instrukcję techniczną można pobrać na stronie:

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

lub

http://www.schomburg.de/de/Technisches_Merkblatt-datenblaetter.html