



# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

saskaņā ar ES Regulu Nr. 305/2011, kā norādīts III pielikumā  
ar grozījumiem, veiktiem ar komisijas deleģētās regulas ES Nr. 574/2014  
produktam

## ASODUR-G1270

206404

- Unikāls Izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:** EN 1504-2 princips 1.2
- Izmantojums:** EN 1504-2  
Virsmas aizsardzības produkts / grunts
- Ražotājs:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstraße 2-8  
32760 Detmold
- Pilnvarotais pārstāvis:**  
UAB "SCHOMBURG BALTIC", Veiverių gatve 139, 46389 Kaunas, Lietuva.  
Reģ. Nr.: 302600228, PVN Nr. LT100005975012  
Tālr. +370 69825309, +371 27046070
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:** Sistēma 2+
- Pilnvarotā testēšanas laboratorija:** Pilnvarotā testēšanas laboratorija KIWA Polymer Institut GmbH, identifikācijas numurs 1119, ir veikusi sākotnējo rūpnīcas un tās ražošanas kontroles inspekciju un nepārtrauktu uzraudzību par Sistēmas 2+ prasību izpildi un izsniedza pārbaudes sertifikātu Nr. 1119-CPD-13126.
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:**

Galvenās būtiskās īpašības	Raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma	Saskaņota tehniskā specifikācija
Kapilārā ūdens uzsūkšanas spēja un ūdenscaurlaidība	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0.5}$	Sistēma 2+	DIN EN 1504-2:2004
Adhēzijas stiprība, pārbaude ar atraušānu	$\geq 1,5 (1,0) \text{ N/mm}^2$		
Penetrācijas dziļums	1. klase < 10 mm		
Ugunsreakcija	E klase		
Bīstamās vielas	Saskaņā ar 5.3 (EN 1504-2)		

Norādītie produkta raksturlielumi atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo deklarāciju atbilstoši ES regulai Nr. 305/2011 ir atbildīgs vienīgi augstāk norādītais ražotājs.

### Parakstīts ražotāja vārdā un pēc ražotāja norīkojuma:

Michael Hölscher, produktu tehnologs  
(vārds un amats)

Detmold, 20.10.2016

***Ekspluatācijas īpašību deklarācija ir sagatavota elektroniski un ir derīga bez paraksta.***

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir tulkojums, oriģināls ir atrodams [www.schomburg.com](http://www.schomburg.com)