



# 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-B351

205796

- Unikāls Izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:** EN 13813 SR-B2,0-AR, 0,5-IR8
- Izmantojums:** Sintētisko sveķu grīdas pārklājums iekšstelpām
- 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  
Tāl. +370 69825309, +371 27046070
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:** Sistēma 3  
Ugunsreakcija CWFT
- Harmonizētais standarts:** EN 13813:2002
- 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 3 prasību izpildi un izsniedza pārbaudes sertifikātu Nr. P 7532-3
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:**

Galvenās būtiskās īpašības	Raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Ugunsreakcija	Bfl klase	Sistēma 3	DIN EN 13813 : 2002
Korozīvo vielu emisija	SR		
Nodilumizturība	AR 0,5		
Adhēzijas stiprība	B 2,0		
Spiedes stiprība	C 60		
Lieces stiprība	F 30		

1. un 2. punktā norādītie produkta raksturlielumi atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām, norādītajām punktā 8. Par šo deklarāciju atbilstoši ES regulai Nr. 305/2011 ir atbildīgs vienīgi 3. punktā norādītais ražotājs.

### Parakstīts ražotāja vārdā un pēc ražotāja norīkojuma:

Michael Hölscher, produktu tehnologs  
(vārds un amats)

Detmold, 11.12.2017

***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)