



# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

saskaņā ar ES Regulu Nr. 305/2011, kā norādīts III pielikumā

**produktam**

## KSK-Abdichtungsbahn

205041

1. **Unikāls Izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:** DIN EN 13969 : 2007
2. **Identifikācijas Nr.:** partijas Nr., sk. uz iepakojuma
3. **Izmantojums:** hidroizolācijas membrāna hidroizolācijai pret grunts mitrumu un ūdeni, A tipa un T tipa, PE membrāna, kas pārklāta ar polimērbitumenu
4. **Ražotājs:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstraße 2-8  
32760 Detmold
5. **Pilnvarotais pārstāvis:**  
UAB "SCHOMBURG Baltic", Veiverių gatve 139, 46389 Kaunas, Lietuva.  
Reģ. Nr.: 302600228, PVN Nr. LT100005975012  
Tālr. +370 69825309, +371 27046070
6. **Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:** Sistēma 2+  
Ugunsreakcija: Sistēma 3+
7. **Pilnvarotā testēšanas laboratorija:** Pilnvarotā testēšanas laboratorija SKZ-TeConA GmbH, identifikācijas numurs 1213, veica ražojuma tipa pārbaudi, pamatojoties uz tipa pārbaudi saskaņā ar sistēmu 2+, un izsniedza testa ziņojumu Nr. 1213-CDP-3938. Pilnvarotā institūcija Hoch, identifikācijas Nr. 1508, veica ugunsreakcijas klases noteikšanu, pamatojoties uz produktu testēšanu saskaņā ar sistēmu 3, un izsniedza testa ziņojumu Nr. KP.Hoch-05686

### 8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Galvenās būtiskās īpašības	Raksturlielumi	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsreakcija	3. klase	DIN EN 13969 : 2007-03
Stiepes-pagarināšanas uzvedība:		
Stiepes stiprība garenvirzienā	≥ 200 N / 50 mm	
Stiepes stiprība šķērsvirzienā	≥ 200 N / 50 mm	
Izplešanās garenvirzienā	≥ 150 %	
Izplešanās šķērsvirzienā	≥ 150 %	
Statiskās slodzes izturība	procedūra B: 5 kg	
Lūzuma izturība	≥ 140 N	
Šoka slodzes izturība	≥ 200 mm procedūra A ≥ 600 mm procedūra B	
Kontaktšuves nobīdes pretestība	> 200 N / 50 mm	
Aukstās lieces uzvedība	≤ -30°C	
Ūdensizturība	pārbaude izturēta	
Izturība pret novecošanos	pārbaude izturēta	
Izturība pret ķīmikālijām	pārbaude izturēta	

Produkta raksturlielumi, norādītie 1. un 2. punktā, atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām, kuras ir norādītas 8. punktā. Par šo deklarāciju ir atbildīgs vienīgi ražotājs, kurš ir norādīts 4. punktā.

Parakstīts ražotāja vārdā un pēc ražotāja norīkojuma:

Dipl.-Ing. Hilmar Zittlau, tehnologs

(vārds un amats)

Detmold, 29.04.2013

**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)