



Eksploatacinių savybių deklaracija

Pagal Annex III oft he Reglamentą (EU) No. 305/2011

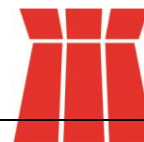
produktui

AQUAFIN-CJ 5

205470

- Unikalus produkto tipo identifikacinis numeris:** EAD 320002-02-0605
- Paskirtis:** Dengta metalinė vandens stabdymo juosta statybinėms ir kontroliuojamoms jungtims betono konstrukcijose
- Gamintojas:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:** Sistema 3
- Harmonizuotas standartas** EAD 320002-02-0605
- Notifikuotoji laboratorija** Deutsches Institut für Bautechnik, ETA 18/1106
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

Techninės charakteristikos	Charakteristika		Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo	Suderinta techninė specifikacija
Vandens atsparumas naudojant	Konstruktinės jungtys	Vandeniui nelaidus iki 2,0 barų	Sistema 3	EN 14891:2012
	Valdomos įtrūkimų jungtys	Vandeniui nelaidus iki 0,4 baro		
AQUAFIN-CJ5 perdengimas	≥ 50 mm	Vandeniui nelaidus iki 0,8 baro		
	≥ 200 mm	Vandeniui nelaidus iki 2,0 baro		
Betono įterpimas	≥ 30 mm			
Reakcija į ugnį pagal	Išlaikyta	Klasė E		
Sukibimas pradžioje	Išlaikyta	> 0,8 N/mm ²		
Sukibimas po senėjimo	Išlaikyta	< 20%		



AQUAFIN-CJ5 geriamajame vandenyje pagal „DVGW Arbeitsblatt W 347“ (Vokietijos dujų ir vandens technikos ir mokslo asociacija)	Išlaikyta	IV sritis: betono komponentai geriamojo vandens augalų apsauginėse zonose I, II oder III		
---	-----------	--	--	--

Produkto atitikties deklaracijos punktai išvardinti eiles tvarka pirmi du punktai leidžia identifikuoti statybos produktą, kurio techninė charakteristika pateikta 8 punkte, o gamintojas nurodomas 4-tajame punkte.

Pasirašyta gamintojo vardu:

Vadybininkas

Linus Kazimieras Vitkus

Kaunas, 14.10.2020

Dabartinės medžiagos saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas yra

atsisiunčiami iš:

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

arba

[.http://www.schomburg.de/de/Technisches_Mer.kblatt-datenblaetter.html](http://www.schomburg.de/de/Technisches_Mer.kblatt-datenblaetter.html)