

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

TECTOFIN SK 1,5mm

UNIKĀLAIS IZSTRĀDĀJUMA VEIDA IDENTIFIKĀCIJAS KODS

01170205151 (6)

TECTOFIN SK 1,5mm

PAREDZĒTĀ IZMANTOŠANA

Plastikāta un gumijas loksne jumta hidroizolācijai

RAŽOTĀJS

BMI Flachdach GmbH
Geisfelder iela 85-91, 96050 Bamberga
Vācija

AVCP SISTĒMA VAI SISTĒMAS

Sistēma 2+

HARMONIZĒTĀ TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

EN 13956:2012

PILNVAROTĀ IESTĀDE/-S

1213 SKZ
Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Vircburga

Augstākminētā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajam veiktspēju kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir sagatavota atbilstoši ES regulu Nr.305/2011 ar visu iepriekš norādītā ražotāja atbildību.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Bambergā

01.01.2021.



Christian Birck

Centrāleiropas reģiona rīkotājdirektors

DEKLARĒTĀ VEIKTSPĒJA

BŪTISKIE RAKSTUROJUMI	VEIKTSPĒJA
Ārējās uguns iedarbība	NPD
Reakcija uz uguni	Klase E
Ūdenscaurlaidība EN1928 Metode B	Izturēta
Stiepes izturība gareniski	≥ 600 N/50 mm
Stiepes izturība transversā	≥ 600 N/50 mm
Pagarinājums gareniski	≥ 10 %
Pagarinājums transversā	≥ 10 %
Pretestība pret sakņu iespiešanos	Izturēta
Statiskās slodzes pretestība metode A	NPD
Statiskās slodzes pretestība metode B	≥ 20 kg
Statiskās slodzes pretestība metode C	NPD
Trīcienizturība metode A	≥ 500 mm
Trīcienizturība metode B	≥ 500 mm
Pļūsumizturība gareniski	≥ 250 N
Pļūsumizturība transversā	≥ 250 N
Savienojumu lobīšanās pretestība	≥ 250 N/50 mm
Savienojumu bīdes pretestība	≥ 800 N/50 mm
Izturība pret ultravioletā (UV) starojuma un ūdens iedarbību: 1000 h UV	NPD
Izturība pret ultravioletā (UV) starojuma un ūdens iedarbību: 5000 h UV	Izturēta
Lokāmība zemā temperatūrā	≤ -25 ° C
Bīstamas vielas	NPD

Piezīme 1: Sistēmas testēšana, atsevišķa produkta veiktspēju nav iespējams noteikt

Piezīme 2: Izstrādājums nesatur bīstamas vielas
NPD: Veiktspēja nav noteikta



BMI Flachdach
GmbH Geisfelder iela
85-91
96050 Bamberga
bmigroup.com/de