

Izdota 17.06.2013.

Eurosystem system Polska Sp. z o.o.
ul. Wiejska 13
46-055 Przywory
Polija
VAT PL9372516153
REGON 240529246



13

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Saskaņā ar III pielikumu Regulā (ES) Nr. 305/2011
Nr. DoP 2-17062013-08
Produktam

TOPDACH 150

1. Produkta veids: produkta veida unikālais identifikācijas kods	TOPDACH 150, nr.2-17062013-08 nolīgums pie EN 13859-1; ZA.1; EN 13859-2; ZA.1
2. Partijas tips vai sērijas numurs, vai kāds cits elements, kas ļauj identificēt būvizstrādājumu, kā noteikts punktā 11 (4)	Piemērs + (partijas nr. Sk. uz iepakojuma)
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantošanas veids vai veidi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs	EN 13859-1:2010 Ūdensnecaurlaidīgās lokanās loksnes - Definīcijas un raksturlielumi izolācijas slāņiem - 1.daļa: Izolācijas slāņi jumta klājumam, EN13859-2: 2010 Ūdensnecaurlaidīgās lokanās loksnes - Definīcijas un raksturlielumi izolācijas slāņiem - 2.daļa: Izolācija vertikālām sienām
4. Nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktdrese ražotāja dati, kā noteikts punktā 11 (2)	Eurosystem Polska Sp. z o.o. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polija VAT PL9372516153
5. Kontaktdrese vajadzības gadījumā: nosaukums un kontakta adrese, kā arī pilnvarotais pārstāvis, kas noteikti ar punktu 12 (2)	Nav būtiski

T. +48 77 427 13 60, 77 427 13 61
F. +48 77 427 13 66
office@eurosystempolska.pl

Sąd Rejonowy w Bielsku – Białej KRS 0000270678
Kapitał zakładowy 100 000,00 zł
Prezes Zarządu Marcin Świerta

Deutsche Bank PBC S.A. O. Opole, SWIFT DEUTPLPK
Konto PLN: 35 1910 1048 2513 0000 3229 0001
Konto EUR: 08 1910 1048 2513 0000 3229 0002
Konto USD: 78 1910 1048 2513 0000 3229 0003

6. AVCP: Būvniecības sistēma vai sistēmas novērtējums un ekspluatācijas īpašību noturības pārbaude produktam, kā noteikts IN CPR, V PIELIKUMS	SISTĒMA 3
7. Pilnvarotā institūcija: būvizstrādājuma deklarētie rādītāji atbilst noteiktajiem standartiem	EN 13859-1:2010 Ūdensnecaurlaidīgās lokanās loksnes – definīcijas un raksturlielumi izolācijas slāņiem- 1 DAĻA: Izolācijas slāņi jumta klājumam EN 13859 - 2:2010 Lokanās hidroizolācijas loksnes - definīcijas un raksturlielumi izolācijas slāņiem - 2.daļa: horizontālo sienu Izolācijai pilnvarotā institūcija ir izstrādājusi un apstiprinājusi pārbaudes sistēmu 3. Institut für TEXTIL BAU-UND UMWELTTECHNIK GMBH un Institut für TEXTILE BUILDING AND ENVIRONMENT TECHNOLOGY GUTENBERGSTR. 29, 48268 GREVEN, GERMANY, IDENTIFICATION NUMBER: 0799

8. DEKLARĒTĀ VEIKTSPĒJA

Raksturlielumi	Saskaņotā tehniskā specifikācija	Vērtības	Klase / vērtība
Reakcija uz uguni	EN 13501-1	F	KLASE
Ūdens caulaidības pretestība	EN 1928	W1	KLASE
Stiepes izturība MD	EN 12311-1 EN 13859-1	240N/50MM (+/-35N/50MM)	MDV
Stiepes izturība CD	EN 12311-1 EN 13859-1	150N/50MM (+/-30N/50MM)	MDV
Stiepes deformācija MD	EN 12311-1 EN 13859-1	75% (+/-20%)	MDV
Stiepes deformācija CD	EN 12311-1 EN 13859-1	75% (+/-20%)	MDV
Pārraušanas pretestība MD	EN 12310-1 EN 13859-1/B	115N/200MM (+/-35N/200MM)	MDV
Pārraušanas pretestība CD	EN 12310-1 EN 13859-1/B	160N/200MM (+/-30N/200M)	MDV
Lokanība pie zemām t ⁰	EN 1109	PIE -20 .C ATBILST	LMV

Raksturlielumi	Saskaņotā tehniskā specifikācija	Vērtības	Klase / vērtība
Mākslīgā noārdīšanās pēc ilgtermiņa iedarbības kombinācijā ar UV starojumu un paaugstinātas temperatūras svārstībām	grafiks C, EN 13859-1		
Ūdens caurlaidības pretestība	EN 1928	W1	KLASE
Stiepes izturība MD izmaiņas	EN 12311-1 EN 13859-1	<30%	MLV
Stiepes izturība CD izmaiņas	EN 12311-1 EN 13859-1	<35%	MLV
stiepes deformācija MD izmaiņas	EN 12311-1 EN 13859-1	<30%	MDV
stiepes deformācija CD izmaiņas	EN 12311-1 EN 13859-1	<35%	MDV
Garums	EN 1848-2	50M (+/-0,2M)	MLV
Platums	EN 1848-2	1,5M (+/-3MM%) VAI 3,0 (+/-3MM)	MLV
Masa uz laukuma vienību	EN 1848-2	150G/M ² (+/-10 G/M2)	MDV
Precizitāte	EN 1848-2	ATBILST	MDV
Ūdens tvaika aurlaidības īpašības	EN 12572/C	SD=0,02M (+/-0,015M)	MDV
Gaisa caurlaidības pretestība	EN 12114	<0,02 (M ³ /M ² .H.50PA)	MLV

9. Deklarācija: sadaļā 1 un 2 identificēto produktu rādītāji ir saskaņā ar deklarētajām ekspluatācijas īpašībām 9 punktā. Šī veiktspēju deklarācija ir izdota vienīgi uz šī ražotāja produktu, kas identificējams 4 punktā.

Marcin Świerta
President



T. +48 77 427 13 60, 77 427 13 61
F. +48 77 427 13 66
office@eurosystempolska.pl

Sąd Rejonowy w Bielsku – Białej KRS 0000270678
Kapitał zakładowy 100 000,00 zł
Prezes Zarządu Marcin Świerta

Deutsche Bank PBC S.A. O. Opole, SWIFT DEUTPLPK
Konto PLN: 35 1910 1048 2513 0000 3229 0001
Konto EUR: 08 1910 1048 2513 0000 3229 0002
Konto USD: 78 1910 1048 2513 0000 3229 0003