

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

BB-Elkatek Extra L

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Elkatek Extra L
2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:
Antikondensacinė plėvelė Elkatek Extra L (nurodyta ant pakuotės ar pažymėta ant produkto)
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
EN 13859-1: Lankščiosios hidroizoliacinės juostos. Apatinių sluoksnių apibrėžtis ir charakteristikos. 1 dalis: Apatiniai nevientisų stogo dangų sluoksniai. Antikondensacinė plėvelė, naudojama neapšiltintiems šlaitiniams stogams. Šiame produkte nėra jokių pavojingų medžiagų.
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:
UAB Brasta Build, Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas
5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:
-
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:
sistema 4
7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:
Netaikoma
8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:
Netaikoma
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės
Darnioji techninė specifikacija EN 13859-1:2010

Esminės charakteristikos			Eksploatacinės savybės		
Savybė	Metodas	Vienetas	Nominali	Min.	Max.
Atsparumas vandeniui	EN 1928	klasė	W1	-	-
Atsparumas ugniai	EN 13501	klasė	F	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-1	N/50mm	468	-45	+45
Atsparumas tempimui (CMD)	EN 12311-1	N/50mm	415	-40	+40
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-1	%	17	-5	+10
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (CMD)	EN 12311-1	%	16	-5	+10
Atsparumas plėšimui (vinims) (MD)	EN 12310-1	N	430	-20	+20
Atsparumas plėšimui (vinims) (CMD)	EN 12310-1	N	410	-20	+20
Lankstumas žemose temperatūrose	EN 1109	°C	-20	-	-
Pokytis po dirbtinio sendinimo	EN 13859	Pokytis			
Atsparumas vandeniui		klasė	W1	-	-
Atsparumas tempimui (MD)		%	< 20	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)		%	< 20	-	-
Atsparumas tempimui (CMD)		%	< 20	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (CMD)		%	< 20	-	-
Papildomi duomenys					
Vienetinio ploto masė	EN 1849	g/m ²	130	-10%	+10%
Rulono ilgis	EN 1848	m	50	-0,5%	+0,5%
Rulono plotis	EN 1848	m	1,5	-0,5%	+0,5%

MD – išilgine kryptimi; CMD – skersine kryptimi.

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Kaunas, 2021-02-21
Projekto vadovas

Andrius
Severinas

