

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

BB-Alu Popierius

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Alu Popierius
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:
Garų izoliacinė medžiaga Alu Popierius (nurodyta ant pakuotės ar pažymėta ant produkto)
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
EN 13984: plastikiniai ir guminiai garų kontrolės sluoksniai.
Garų izoliacinė medžiaga (popierius padengtas alumiiniu), naudojama kaip garų barjeras stogo, sienų ar grindų konstrukcijose. Montuojama tiesiai ant apšiltinimo medžiagos. Šiame produkte nėra jokių pavojingų medžiagų.
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:
UAB Baltijos Brasta, Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas
- Kai taikytina, įgaliojoto atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:
-
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:
sistema 4
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:
Netaikoma
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:
Netaikoma
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės
Darnioji techninė specifikacija EN 13984:2013

Esminės charakteristikos			Eksploatacinės savybės		
Savybė	Metodas	Vienetas	Nominali	Min.	Max.
Vandens garų pralaidumas (Sd)	EN 1931	m	200	-50	+50
Atsparumas vandeniui	EN 1928	klasė	W1	-	-
Atsparumas ugniai	EN ISO 11925-2	klasė	F	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-2	kN/m	5,2	-10%	+10%
Atsparumas tempimui (CMD)	EN 12311-2	kN/m	2,7	-10%	+10%
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-2	%	1,8	-5%	+5%
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (CMD)	EN 12311-2	%	1,8	-5%	+5%
Pokytis po dirbtinio sendinimo	EN 13984	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	104	-6	+6
Rulono ilgis	EN 1848	m	30	-0,5%	+0,5%
Rulono plotis	EN 1848	m	1,0 – 1,2	-0,5%	+0,5%

MD – išilgine kryptimi; CMD – skersine kryptimi.

- 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, 2013-07-01
Projekto vadovas

Saulius Pupius

