

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

BB-2506B Tyvek® Supro / Supro + Tape

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
2506B (DuPont™ Tyvek® Supro / Supro + Tape)
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:
Difuzinė plėvelė 2506B DuPont™ Tyvek® Supro / Supro + Tape (su integruota lipnia juosta) (nurodyta ant pakuotės ir pažymėta ant produkto)
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
EN 13859-1: Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. EN 13859-2: Lanksčiosios hidroizoliacinės juostos. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos.
1 dalis: Apatiniai nevientisų stogo dangų sluoksniai. 2 dalis: Apatiniai sienų dangos sluoksniai.
Difuzinė plėvelė, naudojama šlaitiniams stogams, 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:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l. Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:
UAB Baltijos Brasta, Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:
sistema 3
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:
SHR NL (NB 1686) atliko ITT pagal sistemą 3 ir išdavė bandymų/skaičiavimų ataskaitas
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:
Netaikoma
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės
Darnioji techninė specifikacija EN 13859-1:2010 & EN 13859-2:2010

Savybė	Esminės charakteristikos			Eksploatacinės savybės		
	Metodas	Vienetas		Nominali	Minimali	Didžiausia
Vandens garų pralaidumas (Sd)	EN ISO 12572 (C)	m		0,03	0,015	0,045
Lankstumas žemose temperatūrose	EN 1109	°C		-	-	-40
Atsparumas vandeniui	EN 1928 (A)	klasė		W1	-	-
Atsparumas ugniai	EN ISO 11925-2	klasė		E	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-1	N/50mm		345	290	400
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-1	%		14	10	18
Atsparumas tempimui (XD)	EN 12311-1	N/50mm		290	235	345
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (XD)	EN 12311-1	%		20	15	25
Atsparumas plėšimui (vinims) (MD)	EN 12310-1	N		175	125	225
Atsparumas plėšimui (vinims) (XD)	EN 12310-1	N		175	125	225
Dirbtinis sendinimas UV spinduliais ir karščiu:	EN 1297&EN 1296	Liekamoji vertė				
Atsparumas vandeniui	EN 1928 (A)	klasė		W1	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-1	%		90	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-1	%		85	-	-
Atsparumas tempimui (XD)	EN 12311-1	%		90	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (XD)	EN 12311-1	%		85	-	-

MD – išilgine kryptimi; XD – 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.
Deklaracija paruošta pagal gamintojo pateiktus duomenis, pasirašyta įgaliotojo atstovo vardu:

Kaunas, 2013-07-01
Projekto vadovas

Saulius Pupius



UAB „Baltijos Brasta“

Palemono g.7B, LT-52158 Kaunas • Tel. +370 37 457021, faksas +370 37 453732
el. paštas: info@baltijosbrasta.lt • www.baltijosbrasta.lt
Įmonės kodas 177304814 • PVM mokėtojo kodas LT773048113
A/s LT94 7044 0600 0310 3958, AB „SEB Vilniaus bankas“, banko kodas 70440

