

Nr.

**110-5020**

Version 2

1	Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:	<b>Plano shingle</b>
2	Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:	Partija numeris: žr. Produkto pakuotės galioja nuo <b>1.7.2013</b>
3	Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:	Bituminės čerpės
4	Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:	Plano shingle Icopal Oy Läntinen Teollisuuskatu 10 FI-2920 Espoo Finland
5	Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:	nėra svarbus
6	Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:	sistema 3
7	Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:  0809 VTT Expert Services Oy 3 sistema - 2 dalis: atliko gaminio tipo nustatymo procedūrą remdamasi gaminio tipo nustatymu (pagal gamintojo atliktą bandinių atranką), tipo skaičiavimais, gaminio diagramų vertėmis arba jo aprašomaisiais dokumentais. ( 0809 - CPD - 0509)  ( )  ( )	
8	Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:	nėra svarbus

**9 Deklaruojamos eksploatacinės savybės**

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Išorinis ugnies poveikis	, Broof(F)	EN 544:2011
Išorinis ugnies poveikis		
Reakcija į ugnį		
Reakcija į ugnį	Class E	
tempiamasis įtempis lūžio vietoje (plotis)	≥ 600 N/50 mm	
tempiamasis įtempis lūžio vietoje (aukštis)	≥ 400 N/50 mm	
plėšimo ties vinies koteliu atsparumas	≥ 100 N	
pločio matmenų nuokrypis	1000 +3/-3 mm	
aukščio matmenų nuokrypis	317 +3/-3 mm	
mechaninio atsparumo patvarumas		
vandens pralaidumo patvarumas: takumo atsparumas aukštose temperatūrose	≤ 2 mm	
vandens pralaidumo patvarumas: apsauginės dangos prikibimas	≤ 2,5 g	
vandens pralaidumo patvarumas: vandens sugertis	≤ 2 %	
bitumo kiekis	≥ 1300 g	

Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: nėra svarbus

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.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Espoo

27.6.2013

dd/mm/yyyy

