

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. TEC-200108-2

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: *stačiakampis ortakis OFIPG ir OFIDS bei stačiakampės fasoninės dalys.*
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą: *OFI[100-2100][100-2100]-L1500[PG,DS], AF[45,90]-[100-2100][100-2100][PG,DS], FA[K,KT,N][200-2100][200-2100][PG,DS], FAP[200-2100]-[400-1000]-[50-1500][PG,DS], F[BA,PA][200-2100][200-2100]/[,d100-d1250][PG,DS], FPD[200-2100][200-2100]/[d100-d1250]-[1-5]-[300-600][PG,DS], FPS[200-2100][200-2100]/[200-2100][200-2100]-[1-5]-[300-600][PG,DS].*
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją: *gaminiai skirti naudoti dūmų ištraukimo kanalų ar priešgaisrinių ortakių įrengimui kartu su ISOVER mineraline vata. Gaminiai gali būti naudojami jungiant juos kartu arba atskirai dūmų ištraukimo kanaluose ir priešgaisriniuose ortakiuose.*
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas: *UAB „MK technika“, įmonės kodas 301602596, Vilniaus g. 36K1, Putiniškių km., Sudervės sen., Vilniaus raj., LT14200, tel. 8-5-273 36 93, info@mktechnika.lt.*
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai, pavadinimas ir kontaktinis adresas: *NPD.*
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos: *sistema 4.*
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas: *NPD.*
- Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas: *NPD.*
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

<i>Esminės charakteristikos</i>	<i>Eksploatacinės savybės</i>	<i>Darnioji techninė specifikacija</i>
<i>Gaminiai pagaminti iš cinkuoto lakštinio plieno</i>	<i>DX51D+Z200-Z275, arba S220GD+Z200-Z275 Cinko storis 14-19 μm, Cinko kiekis 200-275 g/m²</i>	<i>LST EN 10346:2015 Ištiesai karštai metalizuoti plokštieji plieniniai gaminiai, skirti šaltajam formavimui. Techninės tiekimo sąlygos</i>
<i>Ortakių ir fasoninių dalių sandarumo klasė</i>	<i>Klasė B</i>	<i>LST EN 1507-2006 Pastatų vėdinimas. Stačiakampio skerspjuvio lakštinio metalo ortakiai. Stiprumo ir sandarumo reikalavimai LST EN 1505-2001 Pastatų vėdinimas. Lakštinio metalo ortakiai ir stačiakampio skerspjuvio jungiamosios detalės. Matmenys LST EN 15727:2010 Pastatų vėdinimas. Ortakiai ir ortakyno komponentai, sandarumo klasifikacija ir bandymai</i>

Deklaracija galioja gaminiams sumontuotiems pagal gamintojo montavimo instrukciją, ir jei gaminiams nėra padaryti bet kokie konstrukciniai pakeitimai. Daugiau duomenų apie produktus žiūrėti duomenų lapuose

Metalinės dalys pagamintos pagal Isover gamintojo dūmų kanalo ir priešgaisrinių ortakių įrengimo reikalavimus

Metalinės detalės turi būti apsaugotos mineraline Isover vata, pagal Isover gamintojo dūmų kanalų ir priešgaisrinių ortakių montavimo instrukciją

- 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:

Jonas Mikalauskas, technikos konsultantas, Vilnius 2021 01 26

Vardas, pavardė, pareigos, išdavimo vieta, data ir parašas

