

**1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:**

Įprastinio kietėjimo cementiniai plytelių klijai **MITTO KP300**

**Darnioji techninė specifikacija:**

LST EN 12004:2007 „Plytelių klijai. Reikalavimai, atitikties įvertinimas, klasifikavimas ir žymėjimas“.

**2. Tipas, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:**

Tipas C, klasė 1.

**3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:**

Klijai skirti sienų ir grindų keraminių, akmens masės plytelių klijavimui ant betono, mūro, tinko, akyto betono paviršių, dujų silikato sienų ir gipso kartono plokščių pastatų viduje. Galima klijuoti ant sausų ir drėgnų paviršių.

**4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:**

AB „Specializuota komplektavimo valdyba“;

Savanorių pr. 191A; LT -02300, Vilnius, Lietuva;

Tel.: +370 2 32 24 98; e-mail: info@skv.lt

(atsekamumo raidės šalia pagaminimo datos ant pakuotės: LT)

**5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: netaikoma.****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:**

UAB „Alzida“ (notifikuotos įstaigos Nr. 1555)

*(notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris, jei reikia)*

**atliko pagal sistemą** 3 **produkto tipo bandymus**

*(trečiosios šalies užduočių, kaip nustatyta V priede, aprašymas)*

**ir išdavė** tipo bandymų protokolą Nr.1555-CPD-073; 2006-07-05d.

*(eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą, gamybos kontrolės atitikties sertifikatą, bandymų/skaičiavimų ataskaitas – kas tinka)*

**Degumo klasės patvirtinimas:** “Gaisrinių tyrimų centro Degumo bandymų skyriaus”, Valčiūnų k., LT-13220 Vilniaus raj., DEGUMO KLASIFIKAVIMO ATASKAITA PAGAL LST EN 13501-1:2007 Nr. 20-35.2009.24 (2009 m. liepos 2 d.)

**8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju: netaikoma.**

**9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės**

<i>Esminės charakteristikos</i>	<i>Eksploatacinės savybės</i>		<i>Darnioji techninė specifikacija</i>
Degumas	Klasės A1 ir A1 <sub>fl</sub>		
Sukibimo stipris	Pradinis priekibos tempiamasis stipris:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	LST EN 12004: 2007
Vandens drėkinamasis poveikis	Priekibos tempiamasis stipris po mirkymo vandenyje :	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	LST EN 12004: 2007
Klimato / terminio sendinimo poveikis	Priekibos tempiamasis stipris po terminio sendinimo :	* NPD	LST EN 12004: 2007
Šaldymo ir atšildymo ciklų poveikis	Priekibos tempiamasis stipris po šaldymo ir atšildymo ciklų :	* NPD	LST EN 12004: 2007
Atviroji pauzė	Priekibos tempiamasis stipris po ne mažiau kaip 20 min.:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	LST EN 12004: 2007

**\*NPD:** eksploatacinės savybės nenustatytos, angl. No Performance Determined  
**Kai pagal 37 ar 38 straipsnį buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: netaikoma.**

**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):**

Projektų vadovas Vytautas Ražauskas

(vardas, pavardė ir pareigos)

Vilnius, 2023.08.28

(išdavimo vieta ir data)



(parašas)