

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
Baunit Klinker S



Nr.: 01-BPL- Klinker S

- Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:**
Baunit Klinker S
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:**
Baunit Klinker S, partijos numeris nurodytas etiketėje
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:**
Spalvotas mišinys skirtas mūrijimui ir siūlių užpildymui klinkerio plytoms su vandens įgeriamumu iki 6%. Vidaus ir išorės darbams, G tipas.
LST-EN 998-2:2010 „Reikalavimai mūrijimo mišiniams“, 2 dalis – mūrijimo mišinys.
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:**
Baunit Sp. z.o.o., ul. Sukiennice 6, 50 – 107 Wrocław
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:**
UAB „Baunit Lit“, Lentvario g. 1, Vilnius, Lietuva LT-02300
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:**
Sistema 2+
- Eksploatacinių savybių deklaracija, susijusi su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas:**
Instytut Ceramiki i Materialow Budowlanych oddzial o/Szkla i Materialow Budowlanuch w Krakowie / 1487
atliko pradinį gamyklos ir vidinės kontrolės patikrinimą, vykdo nuolatinę priežiūrą bei vidinės gamybos kontrolės vertinimą pagal Sistemą 2+ ir išdavę gamyklos produkcijos kontrolės sertifikatą No.1487-CPD-034-02

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Stipris gniuždant, kategorija	M 10	EN 998-2
Pradinis stipris kerpant	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ (lent.vertė)	
Chloridų kiekis	0,1 % Cl	
Reakcija į ugnį	A1 klasė	
Vandens garų laidumas	$\mu 15/35$	
Šilumos laidumas $\lambda_{10, \text{sausas}}$, (W/mK) (lent. vertė)	$\leq 0,67 \text{ P}=50\%$ $\leq 0,76 \text{ P}=90\%$	
Apdirbimo laikas	≥ 2 val.	
Ilgamžiškumas	Šalčiui atsparus mišinys	

9. 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.

Vertimas iš lenkų kalbos

UAB „Baunit Lit“ Techninis projektų vadovas

Edvardas Labakojis

2015.06.23

Eksploatacinių savybių deklaracija Baunit Klinker S

