

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. M24CPR2013-07-01

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: **MITTO MK540**
2. Naudojimo paskirtis:
PLONASLUOKSNIS MŪRO SKIEDINYS (T), NAUDOJAMAS APDAILOS IR TINKUOTUOSE MŪRUOSE, LAIKANČIOSIOSE IR NELAIKANČIOSIOSE MŪRINĖSE KONSTRUKCIJOSE PASTATUOSE IR INŽINERINIUOSE STATINIUOSE
3. Gamintojas:
AB „Specializuota komplektavimo valdyba“, Savanorių pr. 191a, Vilnius, Lietuva, tel. +370 5 232 2498
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:
SISTEMA 4
5. Darnusis standartas:
EN 998-2:2016
6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Degumas	Klasė A1	EN 998-2:2016
Stipris gniuždant	Klasė M10	
Sukibimo stipris:		
- pradinis kerpamasis stipris	$\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$	
- lenkiamasis stipris lygiagrečiai plokštumai	$\geq 0,20 \text{ N/mm}^2$ (lent. vertė EN 1996-1-1)	
- lenkiamasis stipris statmenai plokštumai	$\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$ (lent. vertė EN 1996-1-1)	
Vandens įgėris	$\leq 2,0 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$	
Pataisymo trukmė	$\leq 5 \text{ min.}$	
Mišinio sudėtis (masės dalys)	Cementas : kalkės : užpildai – 6 : 1 : 18. Modifikuoti priedai $\leq 1 \%$	
Vandens garų laidumas (μ)	15/35 (lent. vertė – EN 1745)	
Šilumos laidumas ($\lambda_{10,\text{dry}}$):	$\leq 0,83 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=50%; $\leq 0,93 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=90% (lent. vertė – EN 1745)	
Chloridų kiekis	$\leq 0,1 \%$	
Ilgamžiškumas (šaldymas-šildymas)	≥ 25 šalčio ciklai	

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Projektų vadovas Vytautas

Ražauskas

Savanorių pr. 191a, Vilnius, 2023 m. rugpjūčio 28 d.

