

PRODUKTO APRAŠYMAS

BALTMIX 250 – savaime išsilyginantis mišinys skirtas **intensyvių apkrovų poveikį patiriančių gyvenamųjų, pramoninių ir gamybinių dangų renovacijai ir naujų dangų įrengimui** (gamybiniuose paviljonuose, sandėliuose, dirbtuvėse, garažuose it). **Nuo 6 iki 15 mm** pagrindo nelygumams lyginti ir ploniems ypač lygiems galutiniams grindų sluoksniams įrengti **pastatų viduje**. Sudarytas iš cemento, užpildo, papildomų rišiklių, cheminių priedų ir polimerų.

Produktas gali būti naudojamas kaip galutinis sluoksnis. Laikantis mišinio paruošimo ir darbų atlikimo rekomendacijoms ir esant atitinkamoms oro sąlygoms per grindis vaikščioti galima jau po 1-3 valandų, o eksploatuoti jau po 2-3 dienų.

TECHNINIAI DUOMENYS

Vandens kiekis 18 %, aplinkos drėgmė (50±5) %, aplinkos temperatūra 20°C

Gniuždomasis stipris, MPa	≥ 50, po 28 parų kietėjimo
Lenkiamasis stipris, MPa	≥ 8, po 28 parų kietėjimo
Dalelių dydis (max), mm	< 1
Susitraukimas, %	≤ 0,050
Sklidumas, mm	135-145
Tankis, g/cm³	1,950±0,01; po 28 parų kietėjimo
Rišimosi pradžia (priklausomai nuo aplinkos temperatūros), min	≥ 30
Degumo klasė	A2 _{fl-s1}

TECHNOLOGINĖS CHARAKTERISTIKOS

MIŠINIO PARUOŠIMAS IR LIEJIMAS

Paruošto mišinio sunaudojimas	1,70 kg / 1 mm storio / m ²
Maišymo proporcijos: vandens kiekis	18-19% (4,5-4,75 litrų /25 kg mišinio)
Naudoti, kai temperatūra	nuo +6°C iki +25 °C
Darbo su mišiniu laikas, po:	10-15 min, priklausomai nuo kietėjimo temperatūros 1-3 h – leidžiama vaikščioti
Kietėjimo laikas, po:	24 h – nepilnas apkrovimas 1 savaitė - pilnai eksploatuoti
Sausų mišinių laikymo sąlygos	6 mėn. sausose patalpose, max. 20°C ir (50±5) % aplinkos oro drėgmei

DARBŲ ATLIKIMAS

BALTMIX 250 gali būti išliejamas ant patvarių (dengiamas paviršius turi būti tvirtas > 1,5MPa), šiurkščių ir sausų betoninių pagrindų, be sukibimui trukdančių medžiagų t.y. riebalų, bitumo, dažų ir dulkių.

Maišymas:

BALTMIX 250 gali būti maišomas naudojant automatinį maišytuvą arba rankiniu būdu. Naudoti tik švarų geriamą vandenį (apie +20°C) 4,5-4,75 litro vandens 25 kg mišinio (maišas). Mišinio sumaišymas su vandeniu – max. per 5 min. Paruošto mišinio su vandeniu sunaudojimas – per 10-15 min priklausomai nuo aplinkos oro temperatūros.

Valymas:

Visi naudoti įrankiai, indai ir prietaisai turi būti praplaunami vandeniu.

Oro sąlygos darbo metu:

Darbo ir paruošto mišinio kietėjimo aplinkos oro temperatūra turi būti nuo +6 °C iki +25 °C.

SAUGUMAS

Pavojinga - sudėtyje yra cemento. Apsaugoti akis ir vengti ilgo kontakto su oda.

PASTABA

Sandėliavimas. Sandėliuojamas normaliomis sąlygomis patalpose (aplinkos oro drėgmė apie 60%), originaliose pakuotėse 6 mėnesius nuo pagaminimo datos.

Draudžiama mišinį ruošti ir lieti jei aplinkos temperatūra yra žemesnė nei +6°C.

GAMINTOJAS

UAB „Jursta“ (gamybos vieta: Stasio Šilingo g. 136, Grigaičių k., Vilniaus r. sav.)

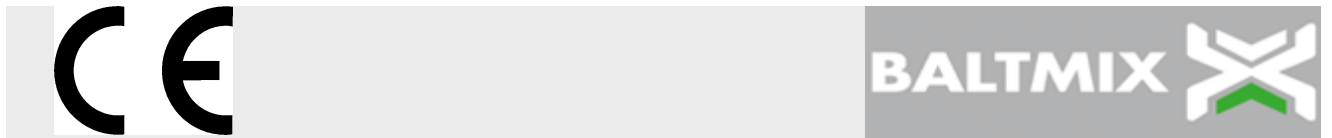
Pakuotė: 25 kg

Paruošė



gamybos technologė dr. Renata Boris

Vilnius, 2019



EN 13813 CT-C50-F7 - Cementitious screed			
Degumo klasė	A2 _{fl} -s1	Garso izoliacija	npd
Korozinių medžiagų išsiskyrimas	CT (cementinis)	Garso sugertis	npd
Vandens pralaidumas	npd	Šiluminė varža	npd
Vandens garų pralaidumas	npd	Cheminis atsparumas	npd
Stipris gniuždant	C50	Rišimosi pradžia (LST EN 13454-2:)	≥ 30 min.
Stipris lenkiant	F7	Susitraukimas (LST EN 13454-2:)	0,15±0,02 mm/m
Atsparumas dilimui	A22	Konsistencija (LST EN 12706:)	135÷155
npd – savybė nenustatyta			