

## **Weber TM314**

### **Mineralinis struktūrinis dekoratyvinis tinkas**

#### **GAMINIO APRAŠYMAS**

**Mineralinis struktūrinis dekoratyvinis tinkas** – cemento ir kalkių pagrindu, su polimeriniais priedais. Skirtas naudoti atliekant vidaus ir išorinių sienų bei lubų apdailą, taip pat kaip apdailos sluoksnis kompleksinėse šiltinimo sistemose, kurių izoliacija įrengiama iš polistireno putplasčio ir mineralinės vatos. Nerekomenduojama šiuo tinku tinkuoti paviršių, neapsaugotų nuo atmosferos kritulių, arba nuotakių paviršių.

#### **SAVYBĖS**

- nedegus
- labai laidus vandens garams
- stabilus
- atsparesnis dumblių ir pan. atsiradimui
- galima plauti vandeniui
- gerai sukimba su mineraliniu pagrindu

#### **SPALVŲ GAMA**

**Weber FZ391**– 213 spalvų (dažant dviems sluoksniais)

#### **PAKUOTĖ**

25 kg maišas

Padėklas – 42 maišai – 1050 kg

#### **PAGRINDO PARUOŠIMAS**

Paviršius turi būti tvirtas, lygus ir švarus. Ant jo neturi būti dulkių, dažų, riebalų ir kitų sukibimą mažinančių nešvarumų. Termoizoliacinės plokštės turi būti priklijuotos „**Serpo 403**” arba „**Serpo 405**” klėjais, išlygintos „**Serpo 410**” armavimo mišiniu su armavimo tinkleliu. Armavimo sluoksnis turi gerai sukietėti ir išdžiūti (apie 3 dienas). Išdžiuvusį sluoksnį gruntuoti „**Weber PG211**” gruntu mažiausiai prieš 12 val. iki tinkavimo.

#### **NAUDOJIMO INSTRUKCIJA**

Mineralinį dekoratyvinį tinką **Weber TM 314** pristatomas sausu mišiniu, jį reikia kruopščiai išmaišyti įpylus į 25 kg švaraus vandens: samanėlė – 5,5 – 6,5 l, raižytas – 5,0 – 5,5 l. Rekomenduojama paruošti tokį tinko kiekį, kurio reikia visam darbiniam plotui nutinkuoti (vientiso paviršiaus tinkavimui), tai užtikrina vientisą spalvą, faktūrą ir skiedinio konsistenciją. Jeigu tai neįmanoma, reikia griežtai laikytis tokios taisyklės:

kiekvieno maišo turinį visada sumaišyti su tokiu pačiu pilamu vandens kiekiu naudojantis maišytuvu, veikiančiu mažomis apsukomis. Kiekvieno maišo turinys su vandeniui turi būti maišomas tokį patį laiką (apie 5–6 min.)

kiekvieno maišo turinys turi būti maišomas tuo pačiu įrenginiu ir tuo pačiu maišytuvo sukimosi greičiu, išmaišius reikia palikti apie 5 min. ir paskui dar kartą permaišyti, didesniame inde sumaišyti skiedinį, paruoštą iš kelių maišų turinio, nuolatos papildyti pagal tai, kaip skiedinys mažėja.

Tinką galima maišyti su betonmaiše laikantis tokių pačių taisyklių kaip nurodyta pirmiau.

Skiedinį reikia paruošti labai kruopščiai, griežtai laikantis pirmiau nurodytų taisyklių. Jeigu tinkas ruošiamas iš skirtingų partijų mišinio ir nevienodu būdu, spalva gali skirtis.

Išmaišytą tinką **Weber TM314** tepti ant nugaruntuoto pagrindo su mente iš nerūdijančio plieno. Tepti reikia tolygiai, tinko perteklių nubraukti su mente, kol bus gautas reikiamas sluoksnis. Nutinkavus reikia nedelsiant išlyginti tinką su kieta plastmasine mentele. Tinko nereikėtų lyginti šlapiu įrankiu. Ištininį sienos paviršių tinkuoti visą iš karto, nedarant darbo pertraukų.

Oro temperatūra tinkavimo ir džiuvimo metu negali būti žemesnė kaip +5 °C ir aukštesnė kaip +25 °C. Nutinkuotą paviršių reikia saugoti nuo tiesioginio atmosferos kritulių poveikio, kol tinkas visiškai sukietės. Tinkuoti patartina nevėjuotu oru, taip pat vengti tiesioginių saulės spindulių tinkuojamai sienai – tokios sąlygos pagreitina tinko

džiuvimą. Džiuvimo laikas apie 48 val. esant normalioms oro sąlygoms. Laikas, per kurį tinkas visiškai išdžiūsta esant dideliame santykiniam oro drėgnumui ir žemai temperatūrai, gali pailgėti iki kelių dienų.

#### TECHNINIAI DUOMENYS

Surišto skiedinio tūrinis svoris	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Lipumas	> 0,15 N/mm <sup>2</sup>
Atsparumas suspaudimui	1,5 N/mm <sup>2</sup>
Difuzinio pasipriešinimo koeficientas:	$\mu = 18$
Atviro džiūvimo laikas	apie 15 min.
Laikas, per kurį tinkas visiškai surišamas (standartinėmis sąlygomis: temp. +20 °C, santykinis oro drėgnumas 65%) - kitokiomis sąlygomis džiūvimo laikas gali būti ilgesnis arba trumpesnis.	apie 72 val.

#### FAKTŪRA IR IŠEIGA

Faktūra	Frakcija	Išeiga g/m <sup>2</sup>	Faktūra	Frakcija	Išeiga kg/m <sup>2</sup>
Samanėlė	1,5 mm	2,5-3,0	Raižytas	2,0 mm	2,4 - 2,8
Samanėlė	2,0 mm	3,0-3,5	Raižytas	3,0 mm	4,0-4,5
Samanėlė	3,0 mm	5,5-6,0			

#### ŽALIAVOS

Cementas, hidrintos kalkės, marmuro skalda, užpildai, sausa organinės dervos dispersija, modifikuojamieji priedai

#### LAIKYMAS IR GABENIMAS

Mineralinį tinką **Weber TM 314** reikia laikyti ir vežti originaliose nepažeistose pakuotėse (maišuose) ne mažesnėje nei +1 °C. Galiojimo laikas 12 mėnesių nuo pagaminimo datos.

#### PASTABOS

*Darbus reikia atlikti pagal bendrai taikomas statybos taisykles ir laikantis darbų sugos bei higienos taisyklių. Pirmiau pateikti nurodymai dėl darbų atlikimo ir gaminio naudojimo sąlygos neatleidžia vykdytojo nuo pareigos turėti reikiamą pasirengimą ir profesinės patirties.*

*Naudotus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabužių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švariu vandeniu.*

**Saugoti akis ir odą, jeigu skysčio patektų į akis, kruopščiai išplauti švariu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.**