

4. MAIŠYMAS SKIEDINIO DANGAI. Maišyti XYPEX miltelius su švariu vandeniu iki kreminės konsistencijos sekančiomis proporcijomis:

Tepimui šepečiu

0,65 – 0,8 kg/m²

5 dalis miltelių su 2 dalimis vandens.

1 kg/m²

3 dalys miltelių su 1 dalimi vandens.

Purškimui

0,65 – 0,8 kg/m²

5 dalis miltelių su 3 dalimis vandens.

(santykis gali kisti, priklausomai nuo įrangos)

Nemaišyti daugiau XYPEX medžiagos, nei galima sunaudoti per 20 minučių. Jei mišinys pradėjo kietėti, papildomai vandens pilti negalima. Rankas saugoti guminėmis pirštinėmis.

5. XYPEX UŽTEPIMAS ANT PAVIRŠIAUS. Ant paviršiaus XYPEX užtepamas pusiau kietu nailoniniu šepečiu arba purškiant. Danga turi būti užtepta tolygiai, ne storesniu kaip 1,25mm sluoksniu. Jei reikalingas antras sluoksnis (XYPEX Concentrate arba XYPEX Modified), jis turi būti užtepamas, kai pirmas sluoksnis jau sustingęs, bet vis dar šviežias (ne vėliau kaip po 48 valandų). Džiūvimo metu tarp sluoksnių užtepimo gali reikėti paviršių padrėkinti. XYPEX neturi būti tepamas, esant lietingam orui, arba kai aplinkos temperatūra yra mažiau 4°C.

6. DŽIOVINIMAS. XYPEX džiovinimui naudoti švaraus vandens rūką. Džiovinimą galima pradėti tada, kai XYPEX sustingęs, ir purškiamas rūkas negalės jos pažeisti. Esant normalioms sąlygoms, pakanka apipurkšti XYPEX dangą rūku tris kartus per dieną, dviejų - trijų dienų laikotarpyje. Esant karštam klimatui arba sausoms sąlygoms, gali reikėti dažnesnio drėkinimo. Džiūvimo metu, ne mažesniau kaip 48 valandų laikotarpyje, danga turi būti saugojama nuo lietaus, šalnų, vandens kaupimosi į balas ir nuo žemesnių kaip 2°C temperatūrų. Jei apsaugai naudojama plastikinė plėvelė, ji turi būti per atstumą nuo paviršiaus tam, kad paviršius galėtų kvėpuoti. Tam tikrais atvejais vietoje vandens gali būti naudojama XYPEX Gamma Cure (konsultuotis su Xypex Chemical Corporation arba distributoriumi).

Pastaba: betoninėms konstrukcijoms, kuriose bus vanduo (rezervuarai, plaukimo baseinai ir pan.), XYPEX turi būti džiovinamas tris dienas, o po to turi būti leidžiama dangai kietėti 12 dienų, prieš užpildant konstrukciją skysčiu.

TECHNINĖ PAGALBA

Norint gauti daugiau informacijos apie alternatyvius panaudojimo metodus arba XYPEX medžiagų suderinamumą su kitomis medžiagomis ir technologijomis, kreiptis į XYPEX distributorių Lietuvoje.

SAUGUMAS

XYPEX yra šarminis. Cementiniai milteliai arba mišinys gali juntamai suerzinti odą ir akis. Nurodymai, kaip to išvengti, yra aiškiai aprašomi ant pakuotės. Gamintojas visiems jo produktams taip pat pateikia aiškius medžiagų saugos duomenų lapus. Kiekvienas jų suteikia informaciją, reikalingą Jūsų darbuotojų ir klientų saugiam darbui.