



TIKKURILA

KILPI TIILIKATTOMAALI NEW

BETONINIŲ ČERPŲ DAŽAI

APIBŪDINIMAS

Vandeniniai modifikuoti akriliniai dažai.

PASKIRTIS

Skirti gamykloje spalvintoms ir anksčiau dažytoms betoninėms čerpėms.

SAVYBĖS

Labai gerai išlaiko blizgesį ir spalvą. Sudaro šviesai ir atmosferos poveikiui atsparią hidrofobinę dangą.



TIKKURILA

KILPI TIILIKATTOMAALI NEW

TECHNINIAI DUOMENYS

Spalva	Gamykloje paruoštos spalvos: juoda, antracito tamsiai pilka, tamsiai ruda, čerpių tamsiai raudona, raudonai rudai.
Blizgumas	Pusiau matinis.
Išėiga	2–3 m ² /l (dviejų sluoksnių). Reali išėiga priklauso nuo betoninių čerpių profilio ir igeriamumo.
Pakuočių dydžiai	10 l, 20 l
Įrankiai	Teptukas, volelis, beoris purkštuvai (antgalio skersmuo 0,019–0,021", darbinis slėgis 180–220 bar).
Džiūvimo trukmė	Kai šlapios dangos storis 200 μm, galima liesti maždaug po 1 val., kitą sluoksnį galima dengti maždaug po 2 val., galutinai sukietėja maždaug po 24 val. Kiek laiko danga džiūsta ir kada galima dengti kitą sluoksnį priklauso nuo sluoksnio storio, temperatūros, santykinio drėgumo ir oro apykaitos.
Tankis (kg/l)	Apie 1,5 kg/l (ISO 2811)
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	Apie 30 tūrio proc.
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio ir tiesioginių saulės spindulių. Pasinaudojus pakuotę sandariai uždaryti.

KILPI TIILIKATTOMAALI NEW

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti tvirtas ir sausas, aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc. Dengimą suplanuokite taip, kad danga spėtų tinkamai išdžiūti, kol iškris vakarinė rasa. Nedažykite, jei yra lietaus tikimybė.

Paviršiaus paruošimas

Pašalinkite purvą, dulkes, samanias ir kerpes. Naudokite aukšto slėgio plovimo įrenginį, stenkitės nepažeisti čerpių ir stogo konstrukcijų. Nuplaukite stogų plovikliu „Tikkurila Kilpi Katonpuhdistaja“ pagal instrukciją.

Dažymas

Prieš naudodami gerai išmaišykite. Denkite teptuku, voleliu arba beoriu purkštuvu.

Denkite 2 sluoksnius. Dengdami pirmą sluoksnį skieskite švriu vandeniu (vandens naudokite maždaug 20 tūrio proc.). Antrą sluoksnį galima dengti ne anksčiau kaip po 2 val. Dengdami antrą sluoksnį kruopščiai sumaišykite visam plotui reikiamą dažų kiekį vienoje taroje, neskieskite.

Pastaba

Prieš dengdami patikrinkite stogo būklę. Paruoškite reikiamą kiekį vienos partijos dažų, kad viso paviršiaus spalva būtų vienoda. Dėl čerpių profilio dengiamas plotas yra didesnis. Šie dažai netinka molinėms čerpėms.

Įrankių valymas

Plaukite vandeniu. Šiek tiek sukietėjusius dažus valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.

Paviršiaus priežiūra

Normaliomis sąlygomis dažų danga galutinai sukietėja ir įgauna reikiamą patvarumą maždaug po dviejų savaičių, todėl iki tol dažytą paviršių naudokite labai atsargiai.

Ne anksčiau kaip po mėnesio nešvarų paviršių galite plauti švelniu šarminiu plovikliu. Nuplautą paviršių nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti.

Dangos atnaujinimas

Galima perdažyti tais pačiais dažais.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius bei gruntinius vandenis ir dirvožemį. Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal pavojingų atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines. Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvepiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT), 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos masė (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) ir 2-oktil-2H-izotiazol-3-onas (OIT). Gali sukelti alerginę reakciją. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje yra: 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono reakcijos masė (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)).