



TIKKURILA

PANSSARIMAALI

ALKIDINIAI METALO DAŽAI / PUSIAU BLIZGŪS

APIBŪDINIMAS

Alkidiniai lauko dažai su antikoroziniais pigmentais.

PASKIRTIS

Skirta metalinei stogo dangai, lietvamzdžiams, latakams, turėklams ir plieninėms konstrukcijoms.

SAVYBĖS

Tinka lauke esantiems gruntuotiems karštuoju būdu cinkuotiems, aliumininiams bei plieniniams paviršiams, taip pat anksčiau alkidiniais dažais dažytiems paviršiams.





TIKKURILA

PANSSARIMAALI

TECHNINIAI DUOMENYS	
Bazė	A BAZĖ, C BAZĖ
Spalva	Spalvynai Metalinių stogų dažų spalvynas. Spalvinama pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus. Iš anksto paruoštos spalvos: juoda (0202), vario (0296), geležies raudona (0384), žalia (0357).
Blizgumas	Pusiau blizgus.
Išeiiga	8–12 m ² /l.
Pakuočių dydžiai	A BAZĖ: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l C BAZĖ: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l
Įrankiai	Geriausia dengti teptuku, taip pat galima dengti voleliu arba purkštuvu. Dengiant voleliu reikia nedelsiant išlyginti teptuku. Purkštuvą naudokite beorį (antgalio skersmuo 0,011–0,015", purškimo kampas 40°; jei reikia, skieskite iki 10 tūrio proc.
Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykinei oro drėgmei)	Galima liesti po 3–5 val. Kitą sluoksnį galima dengti po 24 val.
Tankis (kg/l)	1–1,3 kg/l priklausomai nuo spalvos, ISO 2811.
Atsparumas atmosferos poveikiui	Geras, netgi jūrinėje ir pramoninėje aplinkoje. Dėl atmosferos poveikio dažų danga pamažu tampa matinė.
Cheminis atsparumas	Atsparūs terpentiniui, vaitspiritui ir denatūruotam spiritui. Neatsparūs stipriems tirpikliams. Atsparūs tepalams ir riebalams.
Atsparumas dilimui	Geras
Atsparumas karščiui	Atlaiko +80 °C temperatūrą (ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	55
LOJ	Subkategorija A/i. Leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 500 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje 500 g/l.



PANSSARIMAALI

Sandėliavimas

Galima sandėliuoti ir transportuoti prie žemos temperatūros.

PANSSARIMAALI

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas, jo temperatūra turi būti didesnė už aplinkos temperatūrą. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc. Džiūvimo trukmei didelę įtaką turi santykinis oro drėgnis, aplinkos temperatūra ir vėjo greitis. Dengiamo paviršiaus temperatūra turi neviršyti +40 °C, kad tirpiklis neišgaruotų pernelyg greitai ir danga nebūtų akyta bei pūslėta ir nesumažėtų jos sukibimas su dengiamu paviršiumi. Susiplanuokite dengimą taip, kad dažų plėvelė išdžiūtų tiek, kad ją būtų galima liesti, kol iškris vakaro rasa.

Paviršiaus paruošimas

Nedažytas paviršius

Naują cinkuotą metalinę stogo dangą denkite tik praėjus žiemos sezonui. Geriausias sukibimas užtikrinamas atmosferos paveiktą cinkuotą paviršių pašiuurkštintus mechaniniu arba cheminiu būdu. Šlifluotuvu arba plieniniu šepetiu pašalinkite baltąsias rūdis ir rūdis (nuvalymo laipsnis St2). Plovikliu „Panssaripesu“ naudodami šepetį pašalinkite vandenyje tirpias nuo baltųjų rūdžių saugančias medžiagas, purvą, vandenyje tirpias druskas, tepalus ir riebalus. Kruopščiai nuskalaukite vandeniu ir leiskite gerai išdžiūti. Aliumininį paviršių pašiuurkštinkite.

Visą paviršių padenkite antikorozinium gruntu „Rostex Super“. Gruntuotą paviršių dažais galima dengti tik po kelių valandų, tačiau ne vėliau kaip po 4 dienų. Jei gruntuotas paviršius per 4 d. nepadengiamas, jį reikia pašlifuoti, kad taptų matinis, švariai nuplauti ir leisti išdžiūti.

Anksčiau dažytas paviršius

Grandikliu ir plieniniu šepetiu pašalinkite atšokusius dažus ir rūdis (nuvalymo laipsnis St2). Jei dažų danga labai trupa, pašalinkite ją visą (grandikliu, plieniniu šepetiu arba aukšto slėgio valymo įranga naudodami smėlį). Nuplaukite paviršių plovikliu „Panssaripesu“ naudodami šepetį, kruopščiai nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Vietas, kur pašalinote rūdis, padenkite antikorozinium gruntu „Rostex Super“.

Viršutinio sluoksnio dengimas

Denkite 1–2 sluoksnius pagal poreikį. Paprastai pakanka vieno sluoksnio, jei sausos dažų dangos storis 40–60 μm.

Prieš naudodami gerai išmaišykite. Jei reikia, skieskite vaitspiritu 1050 (vaitspirito naudokite iki 5 tūrio proc.). Geriausia dengti teptuku, taip pat galima dengti voleliu arba purkštuvu. Jei dengiate voleliu, nedelsdami užbaikite teptuku. Rekomenduojama sumaišyti dažomam plotui reikiamą spalvintų dažų kiekį vienoje taroje, kad viso paviršiaus spalva būtų vienoda. Pastaba! Tam pačiam paviršiui nenaudokite spalvintų C bazės dažų ir iš anksto paruoštų atitinkamų spalvų dažų, nes skirsis atspalvis.

Dažų dangos slidumui sumažinti naudokite miltelius „Liukeste“. 10 l dažų naudokite vieną pakuotę (0,333 l) miltelių. Pašiuurkštintus dažus naudokite dengdami 2 sluoksni.

Įrankių valymas

Įrankius plauti vaitspiritu 1050 arba Tikkurila Pensselipesu (įrankių valikliu).

Paviršiaus priežiūra

Normaliomis sąlygomis dažų danga galutinai sukietėja ir įgauna reikiamą patvarumą maždaug po mėnesio, todėl iki tol dažytą paviršių naudokite labai atsargiai. Jei prireikia valyti anksčiau, naudokite minkštą šepetį, drėgną šluostę arba plovimo šepetį.

Po mėnesio nešvarų paviršių galite plauti plovikliu „Talon Huoltipesu“, naudokite 1 dalį ploviklio ir 10 dalių vandens. Labai nešvariam ir dėmėtam paviršiui plauti naudokite 1 dalį ploviklio ir 1 dalį vandens. Nuplautą paviršių nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti.

PANSSARIMAALI

Dangos atnaujinimas

Galima perdažyti tais pačiais, kitais alkiniais metalinei stogų dangai skirtais dažais arba dažais „Panssari Akva“.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Nepilti į kanalizaciją, vandens sistemas ir dirvą. Sunaikinti skystas atliekas pagal vietos pavojingų atliekų utilizavimo taisykles. Perdirbti tuščias, sausas skardines arba išmesti jas pagal vietos reglamentus.

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

Sudėtyje yra: angliavandeniliai, C9-C11, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai, <2% arom.. **ATSARGIAI**. Degūs skystis ir garai. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra etilmetilketoksimas. Gali sukelti alerginę reakciją. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti. Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerolio. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Sudėtyje yra kobalto bis (2-etilheksanoato) ir etilmetilketoksimo. Gali sukelti alerginę reakciją. Mūvėti apsaugines pirštines.



GHS02



GHS07



GHS09