









Universal Akva

Vandeniniai dažai medžiui ir metalui

- Suformuoja ilgąamžę dangą
- Puikiai sukimba su paviršiumi
- Greitai džiūsta
- Negeltonuoja

TECHNINĖ INFORMACIJA		
Pritaikymas	Skirti įvairiems dažymo darbams lauke ir patalpose: langų rėmams, durims, langinėms, sodo baldams ir pan. Tinka naudoti naujiems ar anksčiau dažytiems medienos pluošto, kartono, medžio ir metalo paviršiams. Galima naudoti ant seniau lakuotų, dažytų ar pramoniniais dažais apdirbto medienos paviršiaus be papildomo gruntavimo. Nerekomenduojami aliuminio paviršių dažymui.	
Blizgumo laipsnis	Pusiau blizgūs.	
Išėiga (vienam sluoksniui)	Lygiems medienos ir metalo paviršiams 7-9 m ² /l.	
Tonavimas	Dažai gali būti naudojami balti (A bazė) arba tonuojami pagal <i>Tikkurila</i> spalvyną (A ir C bazės)	
Darbo įrankiai	Dažykite teptuku, voleliu ar aukšto slėgio purkštuvu. Purkštuvo antgalis 0,009" - 0,013" arba 0,230 - 0,330 mm.	
Džiūvimo laikas	Po 0,5 valandos - nelimpa liečiant, po 24 valandų – galima perdažyti. Paviršių pilnai apkrauti galima po 2 - 3 dienų (prie +23°C, santykinis oro drėgnumas 50%).	
Įrankių valymas ir skiediklis	Įrankius nuo dažų likučių iš karto po dažymo išvalykite vandeniu. Dažai gali būti skiedžiami vandeniu (iki 10 % dažų tūrio).	
Sandėliavimas	Saugokite nuo šalčio!	
Laikymo trukmė	Sandariai uždarytoje gamintojo pakuotėje - iki datos, nurodytos ant pakuotės.	
Sausas likutis	Apie 40% v/v.	
Tankis	Apie 1,2 kg/l, priklausomai nuo atspalvio (ISO 2811).	
Pakuotės	0,9L.	

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Nedažytas paviršius:

Nuvalykite senų dažų likučius, dulkes ir purvą. Riebaluotus ar purvinius paviršius nuvalykite valikliu *Special Clean*, perplaukite vandeniu ir leiskite nudžiūti. Purvo ar pelėsio paveiktus paviršius nuvalykite valikliu *Tikkurila Homeenpoisto*, perplaukite vandeniu ir leiskite nudžiūti. Nuo šakotų vietų pašalinkite sakus ir jas apdorokite specialiu gruntu *Tikkurila Multistop*, apsaugančiu nuo sakų išsiskyrimo. Nuo metalinių paviršių pašalinkite rūdis, nuvalykite skiedikliu *Special Clean*, nuplaukite vandeniu ir leiskite nudžiūti.

Anksčiau dažytas paviršius:

Nuvalykite senų dažų likučius, pašalinkite rūdis. Suteptas paviršiaus vietas nuvalykite valikliu *Special Clean*, nuplaukite vandeniu ir leiskite nudžiūti. Blizgius paviršius nušlifaukite iki matiškumo, pašalinkite šlifavimo dulkes. Nuo šakotų vietų pašalinkite sakus ir jas apdorokite specialiu gruntu *Tikkurila Multistop*, apsaugančiu nuo sakų išsiskyrimo.

DAŽYMO SĄLYGOS

Nedažykite aukštoje temperatūroje. Paviršius turi būti sausas ir švarus (santykinis medienos drėgnumas ne didesnis kaip 20%), oro temperatūra nuo +5°C, santykinis oro drėgnumas ne didesnis kaip 80%. Dažant metalinius paviršius, temperatūra neturi viršyti +35°C.

GRUNTVIMAS

Lauko medinius paviršius nugruntuokite *Villa Lasur Akva* dažyve, o metalines dalis - *Universal Korrostop* gruntu.

DAŽYMAS

Prieš naudojimą dažus labai gerai išmaišykite. Nudažytas paviršius bus tolygaus atspalvio ir vienalytis, jeigu viename inde paruošite pakankamą kiekį dažų visam pasirinktam plotui. Dažykite du sluoksnius voleliu, teptuku ar purkštuvu.

ĮRANKIŲ VALYMAS

Nuo darbo įrankių nuvalykite dažų likučius ir išplaukite vandeniu.

PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪRA

Praėjus 1 mėnesiui po dažymo, paviršių galima valyti minkšta, drėgna šluoste arba kempine, sudrėkinta neutraliu valymo priemonės tirpalu (pH 6-8). Jei paviršius labai suteptas, valykite su silpnu šarminiu valikliu (pH 8-10) sudrėkinta kempine ar šluoste, perplaukite vandeniu.

Normaliomis sąlygomis dažytas paviršius galutinai sutvirtėja tik po mėnesio, todėl iki tol ant jo nedėkite sunkių daiktų, o valykite reikia labai atsargiai. Tuo atveju, jei reikia paviršių pavalyti anksčiau minėto termino, rekomenduojamas lengvas valymas švelniu šepetėliu ar drėgna šluoste.

APLINKOSAUGOS IR UTILIZAVIMO REIKALAVIMAI

Žalingas vandens augmenijai/gyvūnijai dėl ilgalaikio poveikio. Sudėtyje yra 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ono ir 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolio, reakcijos masė: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono ir metilo-2H-izotiazol-3-ono (3:1) ir 3-jodo-2-propinil-butylkarbamato ir 2-oktil-2H-izotiazol-3-ono. Gali sukelti alerginę reakciją. Venkite patekimo į aplinką.

ES LOJ reikšmės (kategorijos A/d): 130 g/l. Maksimalus LOJ kiekis produkte 130 g/l.

TRANSPORTAVIMAS

Saugokite nuo šalčio!

PAPILDOMA INFORMACIJA

www.vivacolor.lt

