

# Universal Akva Poolläikiv

Vesipõhine poolläikiv värv puidule ja metallile. Sobib kasutamiseks sise- ja välispindadele.



TEHNILISED ANDMED	
<b>Kasutuskoht</b>	Mööbli, uste, aknaraamide, aiämööbli jm värvimiseks sise- ja välistöödel. Sobib uute ja varem värvitud puitkiud- ja puitlaastplaatide, kartong-, puit- ja metallpindade värvimiseks. Sobib eelnevalt lakitud, värvitud või tööstuslikult värvitud pindade ülevärvimiseks krunti kasutamata. Ei ole soovitatav pulbervärvitud alumiiniumpindade ülevärvimiseks.
<b>Läige</b>	Poolläikiv
<b>Katvus 1x</b>	7-9 m <sup>2</sup> /l – siledate puit- ja metallpindade värvimisel.
<b>Toonimine</b>	Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida Tikkurila värvikaartide järgi (A- ja C-alusvärv).
<b>Alusvärvid</b>	A alusvärv, C alusvärv
<b>Töövahendid</b>	Pintsel, rull või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,009" - 0,013" või 0,230 - 0,330 mm.
<b>Kuivamisaeg</b> (+23 °C, RH 50%)	0,5 tundi – puutekuiv, 24 tundi – ülevärvitav, 2-3 päeva – kulumiskindel.
<b>Vedeldi</b>	Vesi. Võib vedeldada veega kuni 10% värvi mahust.
<b>Säilitamine</b>	Kaitsta külma eest!
<b>Säilivusaeg</b>	Tihedalt suletud originaaltaaras kuni parim enne kuupäevani (valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt).
<b>Kuivaine sisaldus</b>	u 40%.
<b>Tihedus</b>	u 1,0-1,2 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).
<b>Pakendid</b>	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l

## KASUTUSJUHEND

### PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind: Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pese rasvane ja määrdunud pind puhastusvahendiga Special Clean, loputa veega ja lase kuivada. Hallitanud pind töötle Tikkurila Homeenpoisto vesilahusega, loputa ja lase kuivada. Eemalda oksakohtadelt lahtine vaik. Eemalda metallpindadelt rooste, puhasta puhastusvahendiga Special Clean, loputa ja lase kuivada. Varem värvitud pind: Eemalda lahtine värvikiht ja rooste. Pese määrdunud pind puhastusvahendi Special Clean vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi vana läikiv värvipind matiks, eemalda lihvimistolm. Eemalda oksakohtadelt lahtine vaik.

### KRUNTIMINE

Krunsti varem töötlemata puitpinnad puiduimmutusvahendiga Villa Protekt ja metallpinnad metallkruntvärviga Tikkurila Rostex Super.

### VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv (puidu suhteline niiskus alla 20%), õhutemperatuur kõrgem kui +5 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%. Väldi suuri temperatuurikõikumisi värvimise ajal. Metallpindade temperatuur ei tohi olla kõrgem kui +35 °C.

### VÄRVIMINE

Sega värvi Universal Akva enne kasutamist hoolikalt. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus värvi. Kanna pinnale 2 kihti värvi rulli, pintsliga või värvipihustiga.

### PINNA HOOLDAMINE

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Eriti määrdunud pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Peale pesemist loputa pind puhta veega. Lahuse valmistamisel järgi tootja antud soovitusi. Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest toode saavutab lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaalingimustes umbes 1 kuu jooksul. Juhul kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades veega niisutatud pesukäsna või -lappi.

### JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS



#### Hoiatus

Contains: 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT). Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida udu/pihustatud aine sissehingamist. Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pest rohke vee ja seebiga.

Vedelad jäägid suunata ohtlike ainete kogumispunkti vastavalt piirkondlikele õigusaktidele. Tühi, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 130 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 130 g/l.

### TOOTE LISAINFORMATSIOON

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee)

### VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011