

Villa Akva

Ilmastikukindel kuni 15 aastat
Mustust ja vett hülgav värvipind
Väga hea tooni- ja läikestabiilsusega

Matt veepõhine puitmajavärv. Moodustab mustust ja vett hülgava värvipinna. Värvitud pind püsib matt ja säilitab värvitooni pikkadeks aastateks. Kaitseb puitu ilmastikumõjude eest efektiivselt kuni 15 aastat.



TEHNILISED ANDMED

| | |
|-------------------------------------|---|
| Kasutuskoht | Saetud või hõõveldatud voodrilauad, ukсед, piirdeaiad, lipumastid jm. Sobib uutele ning varem akrülaat, õli-ja alküüdvärviga värvitud puitpindadele välistingimustes ning termotöödeldud puidule. |
| Läige | Matt |
| Katvus 1x | 4–6 m ² /l - saetud puitpinnal, 7–9 m ² /l - hõõveldatud või varem värvitud puitpinnal. |
| Toonimine | Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida Tikkurila Facade 760 või Puiduvärvide värvikaardi järgi (A ja C- alusvärv). Toonitud värvi ümber ei vahetata. |
| Alusvärvid | A alusvärv, C alusvärv |
| Töövahendid | Pintsel või värvipihusti ava läbimõõduga 0,018" - 0,023" ehk 0,460 - 0,580 mm. |
| Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%) | 1 tund – puutekuiv, 2-4 tundi – värvimiskuiv. Madalama õhutemperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeg pikeneb. |
| Vedeldi | Vesi. |
| Töövahendite puhastamine | Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga või veega. |
| Säilitamine | Kaitsta külma eest! Tihedalt suletud taaras. |
| Säilivusaeg | Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt. Sulge avatud nõu hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks. |
| Kuivaine sisaldus | u. 39%. |
| Tihedus | 1,2-1,3 kg/l (ISO 2811), sõltuvalt alusvärvist ja värvitoonist. |
| Ilmastikukindlus | Väga hea (kuni 15 aastat) ka tööstuslikus kliimas. |



TEHNILISED ANDMED

Pakendid

A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 11.7 l, 18 l
C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 11.7 l, 18 l



KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust, mustusest ja roostest. Pese määrdunud pind puhastusvahendi Special Clean vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile. Hallitanud pind töötle Tikkurila Homeenpoisto vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile. Krundi naelapead ja muud metallosad sobiva Tikkurila metallikruntvärviga. Eemalda oksakohtadelt lahtine vaik. Krundi uued puitpinnad juba võimalikult varajases ehitusfaasis puiduimmutusainega Villa Lasur Akva või Villa Protekt. Värvu kaks kihti puitmajavärviga Villa Akva.

Varem värvitud pind:

Pese määrdunud pind puhastusvahendi Special Clean vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile. Hallitanud pind töötle Tikkurila Homeenpoisto vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile. Eemalda lahtine värv kaaprauaga ja harja pind terasharjaga puhtaks. Eemalda oksakohtadelt jm pindadelt lahtine vaik. Lääkiv ja kõva värvipind lihvi matiks, eemalda lihvimistolm. Metallpindadelt (naelapead jmt) eemalda rooste ja krundi sobiva Tikkurila metallikruntvärviga. Töötle puhta puiduni puhastatud või kulunud pind puiduimmutusainega Villa Lasur Akva või Villa Protekt. Kui pind on varasemalt värvitud õlivärviga või tugevalt kulunud, krundi pind eelnevalt kruntvärviga Villa Akva Primer. Värvu 1-2 kihti puitmajavärviga Villa Akva, arvestades pinna olukorda ning värvierinevust.

Tehases töödeldud pind:

Värvu 1-2 kihti puitmajavärviga Villa Akva. Pinnad, mis on välitingimustes olnud rohkem, kui 10 kuud, krundi eelnevalt kruntvärviga Villa Akva Primer.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv (puidu suhteline niiskus alla 20%), õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Välti värvimist kuuma ilmaga või otsese päikese käes. Kaitse värskelt värvitud pinda vihma ja õhuniiskuse eest. Kasuta vajadusel katteid või arvesta vähemalt 2–4-tunnise kuivamisajaga.

VÄRVIMINE

Sega värvi Villa Akva enne kasutamist hoolikalt, esimese kihi värvimiseks võib värvi vajadusel vedeldada veega kuni 10% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värvu 1-2 korda pintsi või värvipihustiga. Eriti hoolikalt värvi puitmaterjali servad ja otsapinnad, kuna need on kõige vastuvõtlikumad niiskuskahjustustele.

NB! Enne töö alustamist kata kinni ümbritsevad taimed ja põõsad, et kaitsta neid värvi pritsmete eest.

PINNA HOOLDAMINE

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta survepesu. NB! Liialt tugev surve võib pinda kahjustada. Tuleb arvestada, et märgpuhastus võib muuta pinna värvitooni, seetõttu tuleks puhastatav ala eelnevalt kindlaks määrata ja vajadusel testida väiksemal pinnal. Enne pesemist eemalda lahtised osakesed ja mustus. Hallituse või vetikate eemaldamiseks kanna pinnale Tikkurila Homeenpoisto lahus vastavalt kasutusjuhendile. Loputa pind hoolikalt veega ja lase kuivada. Pärast hallituse eemaldamist kata pind alati uuesti värviga.



JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS



Hoiatus

UN 3082

Contains: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), reaktsioonisegu: 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist (vahekorras 3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)), 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT), 3-jodo-2-propünüülbutüülkarbamaati (IPBC). Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid või kaitseriietust ja silmade või näokaitset. NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta rohke vee ja seebiga.

Tühi ja kuiv taara tuleb suunata ringlusesse või kahjutustada vastavaltpiirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Vedelad jäägid tuleb suunata ohtlike ainete kogumispunkti vastavalt piirkondlikele õigusaktidele. Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veekogudesse ja pinnasesse. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 130 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis on 130 g/l.

TRANSPORT

Kaitsta külma eest.

TOOTE LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011