

Special Furniture Akva

Vesialuseline mööblivärv

- Lihtne värvida
- Kuivab kiiresti
- Kulumiskindel värvipind
- Värvitud pind ei kolletu
- Sobib mänguasjade värvimiseks
- Põhjamaade Luigemärk



TEHNILISED ANDMED		
Kasutuskoht	Mööbel, siseuksed, radiaatorid, aknaraamide sisepinnad, mänguasjad jmt. Sobib uute ja varem värvitud puit-, puitkiudplaat-, puitlaastplaat-, kartong- ja metallpindade värvimiseks. Toode ei sobi kasutamiseks varem nitrotsellulooslakiga kaetud pinnal.	
Läige	Poolmatt.	
Katvus 1x	8-10 m ² /l – varem värvitud siledal pinnal, 5-8 m ² /l – karedal pinnal (nt puitkiudplaat).	
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena (A -alusvärv) või toonida <i>Tikkurila Symphony</i> ja <i>Tunneta Värv</i> värvikaartide järgi (A- ja C- alusvärv). Erksate toonide puhul on piisava kattevõime saamiseks vajalik aluspinna kruntimine pinnavärviga võimalikult sarnast tooni toonitud kruntvärviga.	
Alusvärvid	A- ja C-alusvärv.	
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,013" - 0,015" ehk 0,330 - 0,380 mm.	
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	1-2 tundi - puutekuiv, 24 tundi - ülevärvitav, 3 ööpäeva - kulumiskindel.	
Töövahendite puhastamine, vedeldi	Vesi. Vedeldamine lubatud kuni 10% värvi mahust.	
Säilitamine	Kaitsta külma eest!	
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras toote pakendil märgitud kuupäevani.	
Kuivaine sisaldus	u 40%.	
Tihedus	1,0 -1,2 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).	
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.	
Pakendid	0,225L; 0,9 L; 2,7 L	



KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Eemalda oksakohtadelt lahtine vaik, töötle oksalakiga *Tikkurila Oksalakka*. Krundi pind alküüdkruntvärviga *Tikkurila Otex* või 10% veega lahjendatud mööblivärviga *Special Furniture Akva*. Metallpinnalt eemalda rooste (nt naelapeadelt) ja pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega vastavalt kasutusjuhendile. Kuivanud pind krundi metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*.

Varem värvitud pind:

Eemalda lahtine värv ja rooste (nt naelapeadelt). Määrdund pind pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi läikiv ja kõva pind matiks või töötle vedeldamata puhastusvahendiga *Special Clean*. Krundi pahteldatud pind alküüdkruntvärviga *Tikkurila Otex*, metallpind metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*. Praod ja ebatasasused pahtelda puidupahtliga *Vivacolor Snickeri*, lihvi ja eemalda lihvimistolm.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%.

VÄRVIMINE

Sega värvi *Special Furniture Akva* enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda veega kuni 10% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1-2 korda rulli, pintsliga või värvipihustiga.

TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese veega.

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 määrdund pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või lappi. Peale pesemist loputa pind veega. Lahuse valmistamisel järgi selle tootja antud soovitusi.

Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest toode saavutab lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaaltingimustes 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

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni ja 2,4,7,9-tetrametüüldek-5-üün-4,7-diooli. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 130g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 130 g/l.

TRANSPORT

Kaitsta külma eest!

TOOTE LISAINFO

www.vivacolor.ee

NB! Üalaloodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginedes laboratoorsetele katsetele ja ettevõtte praktilistele kogemustele. Meie ettevõtte tegevus on sertifitseeritud ning vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Meie kui tootja ei vastuta kahjude eest, mis on tarbijal tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest.

AS TIKKURILA Liimi 5, 10621 Tallinn, Eesti. Hulgimüük: 650 11 11, faks 650 11 22, e-post: info.ee@tikkurila.com

