

# Universal Classic

## Täisläikiv alküüdvärv puit- ja metallpindadele

- Sise- ja välistöödeks
- Hea löögi- ja kulumiskindlus
- Hea pesemis- ja niiskuskindlus
- Vastupidav kemikaalide toimele



TEHNILISED ANDMED		
Kasutuskoht	Mööbel, uksed, aknaraamide ruumisisesed pinnad, radiaatorid, tööriistad, paatide veepealsed osad, jalgrattad, liistud jm. Sobib uute ja varem värvitud puit-, puitkiudplaat- ja metallpindade värvimiseks.	
Läige	Täisläikiv.	
Katvus 1X	10-12m <sup>2</sup> /l –sileda pinna värvimisel.	
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena (A alusvärv) või toonida <i>Tikkurila</i> sise- ja välistvärvikaartide 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	Pintsel, rull või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,013" - 0,015" või 0,330 - 0,380 mm.	
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	3-4 tundi – puutekuiv, 24 tundi – ülevärvitav. Madalama temperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeg pikeneb.	
Töövahendite puhastamine, vedeldi	<i>Special Solvent</i> või <i>Special Solvent Spray</i> . Eemalda töövahenditelt liigne värv koheselt peale värvimise lõpetamist, pese ühe ülalnimetatud vedeldiga.	
Säilitamine	Toode on külmakindel.	
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras 2 aastat toote valmistamisajast (vt pakendilt).	
Kuivaine sisaldus	u 52%.	
Tihedus	1,1-1,2 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).	
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide, nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin, etanool) ja õlide lühiajalisele toimele. Ei ole vastupidav tugevatoimelise lahusti (nitrolahusti) toimele.	
Termostabiilsus	Kuivas ruumis kuni +100 °C. Pikaajalise kõrge temperatuuri mõjul värvitoonid kolletuvad.	
Pakendid	0,9 L; 2,7 L; 9 L.	



## KASUTUSJUHEND

### PINNA ETTEVALMISTAMINE

#### Varem värvimata pind:

Puhasta puitpind tolmust ja mustusest. Eemalda oksakohtadelt lahtine vaik, töötle sisetingimustes olevad oksakohad oksalakiga Tikkurila Oksalakka. Krundi pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*. Metallpinnalt eemalda rooste ja pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Kuivanud pind krundi metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*.

#### Varem värvitud pind:

Eemalda lahtine värvikiht ja rooste. Määrdundud pind pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi läikiv ja kõva pind matiks, lihvi ja eemalda lihvimestolm. Krundi pahteldatud pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*, metallpind metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*. Praod ja ebatasasused pahtelda puidupahtliga *Vivacolor Snickeri*, lihvi ja eemalda lihvimestolm. Pahteldatud pind krundi eelnevalt kasutatud sobiva kruntvärviga.

### VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv (puidu suhteline niiskus alla 20%), õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%.

### VÄRVIMINE

Sega värvi *Universal Classic* enne kasutamist hoolikalt, vajadusel vedelda vedeldiga *Special Solvent* või *Special Solvent Spray* kuni 5% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1 - 2 korda rulli, pintsli või värvipihustiga.

### TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Eemalda töövahenditelt liigne värv koheselt peale värvimise lõpetamist, pese vedeldiga *Special Solvent* või *Special Solvent Spray*.

### 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 määrdundud pindade puhastamiseks kasuta kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Peale pesemist loputa pind puhta 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

**UN 1263**

Sisaldab: hüdروgeenitud, rasket tööstuslikku lahustibensiini, etüülmetüülketoksiimi, koobalt (II) soola. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. Tuleohtlik. Korduv toime võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Vältida lahustiauru/pihustussudu sissehingamist. Käidelda hästiventileeritavas kohas. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 300 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 300 g/l.

### TRANSPORT

Toode on külmakindel.

### TOOTE LISAINFO

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

NB! Ülaltoodud 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

