

# Universal Classic

## Matt alküüdvärv puit- ja metallpindadele

- Hea löögi- ja kulumiskindlus
- Hea pesemis- ja niiskuskindlus
- Vastupidav kemikaalide toimele
- Sobib puit- ja metallpindadele



TECHNICAL DATA		
<b>Kasutuskoht</b>	Mööbel, uksed, aknaraamide ruumisisesed pinnad, radiaatorid, tööriistad, paatide veepealsed osad, jalgrattad, liistud jm. Sobib uute ja varem värvitud puit-, puitkiudplaat- ja metallpindade värvimiseks.	
<b>Läige</b>	Matt.	
<b>Katvus 1X</b>	10-12m <sup>2</sup> /l - sileda pinna värvimisel.	
<b>Toonimine</b>	Värvi võib kasutada valgena (A alusvärv) või toonida Tikkurila sise- ja välisvärvikaartide järgi (A- ja C-alusvärv). Erksate toonide puhul on piisava kattevõime saamiseks vajalik aluspinna kruntimine pinnavärviga või võimalikult sarnast tooni toonitud kruntvärviga.	
<b>Alusvärvid</b>	A- ja C-alusvärv.	
<b>Töövahendid</b>	Pintsel, rull või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,013" - 0,015" või 0,330 - 0,380 mm.	
<b>Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)</b>	3-4 tundi – puutekuiv, 24 tundi – ülevärvitav. Madalama temperatuuri ja kõrgema õhuniiskusega kuivamisaeg pikeneb.	
<b>Töövahendite puhastamine, vedeldi</b>	<i>Special Solvent</i> või <i>Special Solvent Spray</i> . Eemalda töövahenditelt liigne värv koheselt peale värvimise lõpetamist, pese ühe ülalnimetatud vedeldiga.	
<b>Säilitamine</b>	Toode on külmakindel.	
<b>Säilivusaeg</b>	Tihedalt suletud originaaltaaras 2 aastat toote valmistamisajast (vt pakendilt).	
<b>Kuivaine sisaldus</b>	u 53%.	
<b>Tihedus</b>	1,3-1,4 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).	
<b>Vastupidavus kemikaalidele</b>	Vastupidav puhastuskemikaalide, nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin, etanool) ja õlide lühiajalisele toimele. Ei ole vastupidav tugevatoimelise lahusti (nitrolahusti) toimele.	
<b>Termostabiilsus</b>	Kuivas ruumis kuni +100 °C. Pikaajalise kõrge temperatuuri mõjul värvitoonid kolletuvad.	
<b>Pakendid</b>	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. Määrdund pind pese puhastusvahendi *Special Clean* vesilahusega, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi läikiv ja kõva pind matiks, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Krundi pahteldatud pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*, metallpind metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*. Praod ja ebatasasused pahtelda puidupahtliga *Vivacolor Snickeri*, lihvi ja eemalda lihvimistolm. 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%. Väldi värvimist kuuma ilmaga või otsese päikese käes.

### 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, pintslis 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 määrdund 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: süsivesinikke, C9-C11, n-alkaane, isoalkaane, tsüklilised, <2% aromaatsed; koobalt bis (2-etüülheksanoaati) ja etüülmetüülketoksiimi. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Tuleohtlik vedelik ja aur. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Vältida auru sissehingamist. Ebapiisava ventilatsiooni korral kanda sobivat hingamisteede kaitsevahendit. Hoida eemal sädemetest ja lahtisest leegist. - Mitte suitsetada. 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)