

# Ultra Pro 10

## TÜÜP

Veepõhine ühekomponentne polüakrülaat-välisvärv, millel on optimaalne hinna-kvaliteedi suhe.

## TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD

- Sobib kasutamiseks kiiretel tootmisliinidel, kuivatamiseks toatemperatuuril ja ka kõrgetel temperatuuridel. Värv kuivab ahjus kiiresti ja sellel on suurepärased vinnastamisomadused.
- Annab pinnale pikaajalise kaitse ilmastikumõjude, niiskuse, päikese ja mustuse eest. Värv on tõestanud vastupidavust ka keerukates keskkondades, seetõttu on see suurepärase valik välislaudise värvimiseks
- Sisaldab alküüdi, mis parandab naket puhta puiduga
- 2 kihti Ultra Pro 10 annab suurepärase kaitse niiskuse imendumise eest ja seetõttu vähendab puitpinna lõhenemist ka laudade servades

Sobib puidust välislaudisele ja puitpaneelidele jne



## TEHNILISED ANDMED

**Kuivainesisaldus, mahu-%** 39% (VVA-alusvärv)  
37% (VC-alusvärv)

**Kuivainesisaldus, massi-%** 50% (VVA-alusvärv)  
43% (VC-alusvärv)

**Tihedus** 1.25 kg/l (VVA-alusvärv)  
1.12 kg/l (VC-alusvärv)

**Soovituslikud pihustuskogused ja teoreetiline kulu** Tegelik katvus sõltub pinnale kandmise viisist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.

**Kuivamisajad** Värv saab kuivatada konvektsioonkuivatusahjus temperatuuril + 40–50° C. VC-alusvärvi toonid võivad vajada pikemat kuivamisega kui VVA-alusvärvide toonid.

Kuivamise ja ülevärvimise aeg sõltub märja värvikihi paksusest, värvitoonist, temperatuurist, suhtelisest õhuniiskusest ja ventilatsioonist.

**Läige** Matt.

**Värvitoonid** Toonitav Tikkurila Puiduvärvide värvikaardi järgi. Samuti RAL- ja NCS-värvikaardi järgi. AVATINT-tonimissüsteem.

# Ultra Pro 10

## KASUTUSJUHEND

<b>Eeltöö</b>	Puhasta pind mustusest, tolmust ja lahtistest osakestest. Puidul ei tohi olla sinet ega hallitust.
<b>Soovitatavad kruntvärvid</b>	Ultra Pro 10.  Ultra Pro 10 sobib kasutamiseks nii krunt- kui pinnavärvina.
<b>Soovitatavad pinnavärvid</b>	Ultra Pro 10, Ultra Classic, Ultra Matt.  Vajadusel võib ehitusobjektile üle värvida Ultra Classic värviga.
<b>Töötlemistingimused</b>	Värvitav pind peab olema kuiv ja puhas. Puitpinna niiskussisaldus peab olema alla 20%. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temperatuur olema üle +10 °C ja suhteline õhuniiskus alla 70%. Parima tulemuse saavutamiseks peab olema tagatud korralik ventilatsioon. Toodet saab kuivatada ka ilma ahjata.
<b>Pinnatöötlus</b>	Sega värvi hoolikalt enne kasutamist. Väldi vahu tekkimist.  Kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 0-5%. Soovitatav düüsi suurus on 0,013"–0,015" ja rõhk 140-180 bar-i. Pihustamisnurk vali vastavalt värvitavale objektile.  Lisaõhuga kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 0-5%. Soovitatav düüsi suurus on 0,013"–0,015" ja rõhk 40-140 bar-i. Pihustamise rõhk peaks olema u 1-3 bar-i. Pihustamisnurk vali vastavalt värvitavale objektile.  Õhkpihustamisel vedelda värvi 0-5%. Soovitatav düüsi suurus on 1.6–2.0 mm ja rõhk 2-3 bar-i.  Vaakum-meetodil pinnale kandmine tootja instruktsioonide kohaselt.  Puit sisaldab vaiku jm värvi ekstraktiivaineid, eriti oksakohtades. Temperatuuri ja niiskuse kõikumised võivad põhjustada värvimuutusi nendes kohtades.
<b>Vedeldid</b>	Vesi  Värvi on soovitatav kasutada vedeldamata kujul. Vajadusel võib vedeldada veega kuni 5%.
<b>Töövahendite puhastamine</b>	Vesi  või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahend.
<b>LOÜ</b>	EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (1.1.2010) lähtuvalt VOC direktiivist 2004/42/EU alaliik A/d on maksimaalselt 130 g/l. Lenduvate orgaaniliste ühendite hulk Ultra Pro 10 värvis on 40±10 g/l.
<b>KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS</b>	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt aine kasutamisega seotud ohte ja vajalikke kaitsevahendeid. Toote ohutuskaarte väljastab AS Tikkurila.  <b>Ainult tööstuslikuks kasutamiseks.</b>



## Ultra Pro 10

Ülaloodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks ja seda tohivad kasutada ainult professionaalid, kellel on piisavad teadmised ja kogemused toote õigeks kasutamiseks. Ülaloodud informatsioon on soovituslik. Kohaldatava seadusega lubatud ulatuses ei vastuta me kuidagi tingimuste eest, milles toodet kasutatakse, samuti ei vastuta me toote kasutamise ega rakendamise eest.

Kui soovite kasutada toodet mõnel muul eesmärgil, kui selles dokumendis soovitatud, ilma meilt selle kasutusotstarbe sobivuse kohta kirjalikku kinnitust hankimata, siis teete te seda omal vastutusel.