

Ultra Pro

TÜÜP

Veepõhine ühekomponentne polüakrülaat-välisvärv, millel on head katvusomadused.

TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD

- Väga väikese veeimavusega
- Suurepärase kaitse ilmastikumõjude, niiskuse, päikese ja mustuse eest
- Lühike liini läbimisaeg, kiiresti kuivav toode, mida saab kiiresti vinstada
- Ultra Pro on Tikkurila ProHouse kontseptsiooni kuuluv värv
- Sisaldab alküüdi, mis parandab naket puhta puiduga. Võib kasutada krundina kui ka pinnavärvina
- Testitud vastavalt standardile EN 927-5
- Kahekordne Ultra Pro värvikiht tagab suurepärase kaitse niiskuse eest ja seega vähendab ka puitpinna lõhenemist. Võib ehitusplatsil üle katta Ultra sarja toodetega
- Ultra Pro on lisatud ehitusmaterjalide andmebaasi, mida võib kasutada Põhjamaade ökomärgisega ehitistel
- Sobib välisvoodrilaudadele, -puitpaneelidele jmt puitpindadele

TEHNILISED ANDMED

Kuivainesisaldus, mahu-% AP-alusvärv: 39 mahu-%
CP-alusvärv: 40 mahu-%

Kuivainesisaldus, massi-% AP-alusvärv: 48 massi-%
CP-alusvärv: 47 massi-%

Tihedus AP-alusvärv: 1.20 kg/l, CP-alusvärv: 1.14 kg/l

Soovituslikud pihustuskogused ja teoreetiline kulu

Soovituslikud kihipaksused (vedeldamata)		Teoreetiline kulu
märg	kuiv	
115–150 g/m ²	40–50 µm	8–10 m ² /l
2 x 115–150 g/m ²	80–100 µm	4–5 m ² /l

Toote kulu sõltub pinnale kandmise viisist, tingimustest ja töödeldava pinna kujust ning kvaliteedist.

Kuivamisajad

115–150 g/m²	+50 °C
Ülevärvitav, pärast	5–10 min

Värvi tuleb kuivatada konvektsioonkuivatuse ahjus temperatuuril +40–60 °C. CP-alusvärst tehtud toonid võivad vajada pikemat kuivamisaega kui AP-alusvärst tehtud toonid. Kuivamine ja ülevärvimise aeg sõltub puitpinna poorsusest, värvitoonist, värvikihi paksusest, temperatuurist, suhtelisest õhuniiskusest ja ventilatsioonist.

Läige

Matt.

Värvitoonid

Toode on toonitav Puiduvärvide värvikaardi järgi. Samuti RAL- ja NCS-värvikaardi järgi. AVATINT-toonimissüsteem.

Ultra Pro

KASUTUSJUHEND

Eeltöö	Puhasta pind mustusest, tolmust ja lahtistest osakestest. Puidul ei tohi olla sinet ega hallitust.
Soovitavad pinnavärvid	Ultra Matt. Värvida üle Ultra Matt värviga ehitusobjektile.
Töötlemistingimused	Värvitav pind peab olema kuiv ja puhas. Puitpinna niiskussisaldus peab olema alla 20%. Värvimise kui 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. Soovitav on kuivatada ahjus.
Pinnatöötlus	Ei vaja eraldi krunti. Sega värvi hoolikalt enne kasutamist. Välti vahu tekkimist. Vedelda vajadusel veega. Kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 0-2%. Soovitav düüsi suurus on 0,013–0,015" ja rõhk 140-180 bar-i. Pihustamisnurk valida vastavalt värvitavale objektile. Lisaõhuga kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 0-2%. Soovitav düüsi suurus on 0,013–0,015" ja rõhk 40-140 bar-i. Pihustamise rõhk peaks olema u 1-3 bar-i. Pihustamisnurk valida vastavalt värvitavale objektile. Õhkpihustamisel vedelda värvi 0-2%. Soovitav düüsi suurus on 1.6–2.0 mm ja rõhk 2-3 bar-i. Puit sisaldab vaiku jt ekstraktiivaineid, eriti oksakohtades. Temperatuuri ja niiskuse kõikumised võivad põhjustada värvimuutusi nendes kohtades.
Vedeldid	Vesi Värvi on soovitatav kasutada vedeldamata kujul. Vajadusel võib vedeldada veega kuni 5%.
Töövahendite puhastamine	Vesi või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahend.
LOÜ	EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/d) 130 g/l. Lenduvate orgaaniliste ühendite hulk Ultra Pro värvis on 20±10 g/l.
KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt aine kasutamise ja seotud ohte ja vajalikke kaitsevahendeid. Toote ohutuskaarte väljastab AS Tikkurila.

Ainult tööstuslikuks kasutamiseks.

Ülaltoodud 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. Ülaltoodud 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.