

Pinja Flex Combi 25

TÜÜP

Ühekomponentne veepõhine polüakrülaatpinnavärv.

TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD

- Kiiresti kuivav värv, mis moodustab elastse värvikihi, millel on madal vee läbilaskevõime. Kaitseb pinda niiskuse ja päikesekiirguse mõjude eest
- Kinnitub puidule hästi. Võimalus kasutada värvi nii krunt- kui pinnavärvina tagavad efektiivse tootlikuse. Head peite- ja täiteomadused tagavad kuiva värvi kihi kõrge kvaliteedi
- Illustab puitaknaid ja välisuksi tuhandetes vastupidavates värvides
- M1-klassifikatsiooni annab Soome Ehitusteabefond RTS (Finnish Building Information Foundation) madalate heitkogustega ehitusmaterjalidele
- Sobib puidust aknaraamidele ja välisustele

TEHNILISED ANDMED

Kuivainesisaldus, mahu-% 39 mahu-% (A-alusvärv)

Kuivainesisaldus, massi-% 50 massi-% (A-alusvärv)

Tihedus 1.2 kg/l (A-alusvärv)

Soovituslikud pihustuskogused ja teoreetiline kulu

Soovitavad pihustuskogused (vedeldamata)		Teoreetiline kulu
märg	kuiv	
155 g/m ²	50 µm	8–9 m ² /l

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

Kuivamisajad

100–120 g/m ²	+20 °C	+50 °C
Lihvimiskuiv, pärast	1 h	½ h
Käsitlemiskuiv, pärast	2 h	1 h

Vimastamistemperatuur alla +30 °C. Kuivamist mõjutavad värvitoon, kihipaksus, õhuniiskus, temperatuur ja ventilatsioon.

Läige

Poolmatt.

Värvitoonid

AVATINT toonimissüsteem. Tikkurila Puiduvärvide värvikaardi toonid.

Pinja Flex Combi 25

KASUTUSJUHEND

Eeltöö	Puhasta pind mustusest, tolmust ja lahtistest osakestest. Pind peab kindlasti olema puhas hallitusest ja sinest.
Soovitavad kruntvärvid	Pinjadur Primer, Pinja Flex Combi 25, Pinja Flex Isolator, Pinja Wood Stain, Pinja IndEEP.
Töötlemistingimused	Värvitav pind peab olema kuiv ja puhas. Värvimise kui kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temperatuur olema üle +18 °C ja suhteline õhuniiskus alla 70%. Tagada korralik ventilatsioon kuivamise ajal. Võib kuivatada ka ahjus.
Pinnatöötlus	Sega värvi ettevaatlikult enne kasutamist. Väldi vahu tekkimist. Kõrgsurvepihustamisel on soovitatav düüsi suurus 0.011"–0.015" ja rõhk 80-160 bar'i. Pihustusnurk valida sõltuvalt värvitava objekti kujust. Lisaõhuga kõrgsurvepihustamisel on soovitatav düüsi suurus 0.011"–0.015" ja rõhk 40-120 bar'i. Pihustusnurk valida sõltuvalt värvitava objekti kujust. Puidus sisalduv vaik jm värvi ekstraktiivained, eriti oksakohtades, võivad põhjustada värvitud pinnad tooni muutumist temperatuuri ja niiskuse kõikumiste mõjul.
Töövahendite puhastamine	Vesi või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahend.
LOÜ	Vastavalt LOÜ (VOC) direktiivile 2004/42/EU (alaliik A/d) maksimum LOÜ on 130g/l. Pinja Flex Combi 25 sisaldab LOÜ 30±10 g/l.
KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt aine kasutamise 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 õige 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.