

Ultra Pro Plus 30

APRAKSTS

Vienkomponenta, ūdens bāzes, poliakrilāta ārdarbu segkrāsa ar augstāko kvalitāti tirgū.

ĪPAŠĪBAS UN IETEICAMAIS PIELIETOJUMS

- Produkts pārstāv augstāko iespējamo kvalitāti tirgū. Produkta noturība un aizsardzība pret laikapstākļu iedarbību ir savā klasē. Krāsa ievērojami pagarina ārdarbu apšuvuma dēļu kalpošanas laiku.
- Nodrošina teicamu aizsardzību pret ūdens iesūkšanos koksnē, un aizsargā to no plaisāšanas, aizkavējot ūdens uzsūkšanos caur koksnes galiem. Krāsa izmantojama kā gruntskrāsa un segkrāsa.
- Ultra Pro Plus 30 ir reģistrēta celtniecības materiālu datubāzē kā produkts, kuru drīkst izmantot ēkām, kuras marķētas ar Ziemeļvalstu ekomarķējumu.
- 2 reizes uzklājot Ultra Pro Plus 30 tiek nodrošināta izcila aizsardzība pret ūdens iekļūšanu koksnē, tādējādi novēršot tās plaisāšanu, samazinot ūdens iesūkšanos caur koksnes malām.
- Produkta vides deklarācija (EPD) saskaņā ar EN 15804+A2 & ISO 14025 / ISO 21930.
- Piemērota ātrās krāsošanas līnijām ar papildus žāvēšanu vai žāvēšanu istabas temperatūrā.
- Satur alkīdu, kas uzlabo adhēziju ar neapstrādātu koku.
- Aizkavē tanīna izsmērēšanos un izdalīšanos no zaru vietām.
- Piemērota koka paneļiem un apšuvuma dēļiem ārdarbos u.c.



TEHNISKIE DATI

Sausais atlikums pēc tilpuma 43% (A bāze). 38% (C bāze).

Sausais atlikums pēc masas 53% (A bāze). 42% (C bāze).

Blīvums 1.23 kg/l (A bāze)
1.07 kg/l (C bāze)

Ieteicamais izklādes daudzums un teorētiskais patēriņš

Ieteicamais uzklājamais daudzums (neatšķaidīts)		Teorētiskais patēriņš
mitra	sausā	
120–160 g/m ²	40–50 μm	8–10 m ² /l
2 x 120–160 g/m ²	80–100 μm	4–5 m ² /l

Praktiskais patēriņš ir atkarīgs no uzklāšanas metodes, krāsošanas apstākļiem, kā arī krāsojamās konstrukcijas formas un virsmas kvalitātes.

Žūšanas laiki

120–160 g/m ²	+23°C	+50°C
Var uzklāt nākamo kārtu pēc	2–4 h	5–20 min

Krāsu var žāvēt žāvēšanas kamerā ar gaisa konvekciju +40–60°C temperatūrā.

Žūšanas un pārkrāsošanas laiks ir atkarīgs no mitras plēves biezuma, toņa, temperatūras, gaisa relatīvā mitruma un ventilācijas.



Ultra Pro Plus 30

Spīdums

Pusmatēts.

Toņi

Toņi no Koka fasāžu ārdarbu toņu kartes. RAL un NCS toņu kartes. Avatint tonēšanas sistēma.

Ultra Pro Plus 30

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Virsmas sagatavošana	Notīrīt virsmu no netīrumiem, putekļiem un atlupušā materiāla. Pirms produkta uzklāšanas pārļiecināties, vai virsma ir brīva no pelējuma un zilējuma.
Ieteicamās gruntskrāsas	Ultra Pro Plus 30. Ultra Pro Plus 30 ir ieteicams lietot gan kā gruntskrāsu, gan segkārtu.
Ieteicamais virsējais pārklājums	Ultra Pro Plus 30, Ultra Classic, Ultra Matt. Ieteicamās virskārtas ir Ultra Pro Plus 30, Ultra Classic un Ultra Matt atkarībā no nepieciešamās spīduma pakāpes. Ja nepieciešams būvlaukumā var pārklāt vai pārkrāsot ar Pika-Teho vai Vinha.
Uzklāšanas nosacījumi	Apstrādājamajai virsmai jābūt tīrai un sausai. Koksnes mitrumam jābūt zem 20%. Darbu veikšanas un žūšanas laikā gaisa, apstrādājamās virsmas un produkta temperatūrai jābūt virs +10° C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 70%. Lai iegūtu optimālu rezultātu, jānodrošina laba ventilācija. Produktu var žāvēt ar vai bez žāvēšanas kameras.
Uzklāšana	Rūpīgi samaisīt produktu pirms lietošanas. Izvairīties no putošanās. Bezgaisa izsmidzināšanai izmantot 0 – 5 % apmērā atšķaidītu produktu. Smidzinātāja sprausla 0.013" - 0.015", spiediens 140 - 180 bar. Smidzināšanas leņķi izvēlas atkarībā no krāsojamā objekta formas. Bezgaisa izsmidzināšanai ar gaisa padevi izmantot 0 – 5 % apmērā atšķaidītu produktu. Smidzinātāja sprausla 0.013" - 0.015", spiediens 40 - 140 bar. Atomizētam gaisa spiedienam jābūt 1-3 bar. Smidzināšanas leņķi izvēlas atkarībā no krāsojamā objekta formas. Tradicionālajai izsmidzināšanai izmanto apm. 0 – 5 % apmērā atšķaidītu produktu. Smidzinātāja sprausla 1.6 – 2.0 mm, spiediens 2-3 bar. Koksne satur sveķus un citus izdalījumus, it īpaši zaru vietās. Tie var izraisīt dzeltēšanu temperatūras un mitruma svārstību ietekmē.
Atšķaidītāji	Ūdens Krāsu ir ieteicams izmantot neatšķaidītu. Ja nepieciešams, atšķaidīt maksimāli 5% apmērā ar ūdeni.
Darbarīku tīrīšana	Ūdens vai Tikkurila Pensselipesu.
Uzglabāšana	Atvērtu un/vai tonētu produktu nevar uzglabāt ilgstoši.
GOS	GOS daudzums "Ultra Pro Plus 30" ir 35±10 g/l. GOS 2004/42/EK (kat. A/d) 130 g/l (2010)
DARBA AIZSARDZĪBA	Ievērot brīdinājumus uz etiķetes. Produkta drošības datu lapā ir detalizētāk izskaidrots ar lietošanu saistītais risks un nepieciešamie aizsardzības pasākumi. Produkta drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma. Tikai rūpnieciskai lietošanai.



Ultra Pro Plus 30

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienaspusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

Produkts ir paredzēts tikai profesionālai lietošanai, un to drīkst izmantot tikai profesionāļi, kam ir pietiekamas zināšanas un kompetence attiecībā uz produkta pareizu lietošanu. Šī informācija ir tikai informatīva. Tiktāl, cik to pieļauj normatīvie akti, mēs neuzņemamies nekādas saistības par produkta lietošanas apstākļiem, produkta lietošanu vai uzklāšanu.

Gadījumā, ja plānojat izmantot šo produktu citiem mērķiem, nekā ieteikts šajā dokumentā, ja neesat saņēmis mūsu rakstisku apstiprinājumu par produkta piemērotību paredzētajam pielietojumam, produkta lietošana ir Jūsu paša atbildība.