

02 Wood Tex Primer

Flügger Wood Tex ir ūdens bāzes produktu grupa koksnes apstrādei un aizsardzībai ārpus telpām.

Šie produkti piešķir kokam īpašu laika apstākļu izturību, krāsojuma toņu noturību un ilgmūžību.

Produktu sērija paredzēta lietošanai arī Skandināvijas īpaši skarajos ziemeļu rajonu meteoroloģiskajos apstākļos (Norvēģijas, Zviedrijas ziemeļu rajoni, Islande, Grenlande).



Īpašības

Pigmentēta gruntskrāsa koksnes papildus aizsardzībai pret mitrumu, labākai segtspējai un ilgmūžībai. Nomāc pelējuma un aļģu veidošanos uz nobeiguma krāsojuma.

- Veido aizsargājošu klājumu, kas aiztur mitruma absorbēšanu
 - Nodrošina nobeiguma krāsojuma klājuma labu saķeri ar koksnes virsmu
 - Papildus krāsojuma izturībai smagos koksnes ekspluatācijas apstākļos
- Krāsai piešķirta Nordic Swan Ecolabel**



Virsmas

Papildus grunts krāsa pirms galvenās apstrādes ar ūdens bāzes koka krāsām.

Piemērota lietošanai uz koka izstrādājumiem ārpus telpām, iekštelpās piemērots tikai logu un ārējo durvju apstrādei.

Ieteicams izmantošanai vidē ar lielu mitruma vai ūdens daudzumu.

Jauniem un jau iepriekš apstrādātiem koka izstrādājumiem, piemēram, priedēm un eglēm, termokoksnei.

Nav ieteicams lietot kopā ar 03 Wood Tex Transparent jo gruntskrāsa veido sedzošu virsmas klājumu.

Substrāts

Jābūt absorbējošam, tīram, sausam, cietam un piemērotam virsmas apstrādei.

Nedrīkst būt nepietiekami aizsargāta šķērsgriezta koksne vai ilgstošs ūdens uzkrāšanās risks.

Koksnes mitruma līmenis pirms apstrādes maks.- 18%, logiem, durvīm 12%

Virsmas sagatavošana

Atdalījušies koksnes aizsardzības līdzekļi, krāsas un bojātās koksnes šķiedras ir pilnībā jānoņem mehāniski notīrot un slīpējot.

Ar Facade Clean notīriet netīrumus, taukus un krītainus materiālus.

Aļģes, pelējums un organiskais apaugums jānoņem, notīrot ar Facade Anti-green.

Asus koka stūrus jānoslīpē līdz vienmērīgai virsmai.

Iepriekš neapstrādātai koka virsmai jāveic gruntēšana un krāsošana tūlīt pēc montāžas.

Spīdīgas, iepriekš krāsotas virsmas jānomatē.

Jaunu, nekrāsotu vai absorbējošu koksni nogruntēt ar 01 Wood Tex Priming Oil grunts eļļu.

Sevišķi rūpīgi jāapstrādā koka dēļu gali, tos piesūcinot līdz piesātinājumam.

Galējo apstrādi veikt ne vēlāk kā 4 nedēļu laikā

Pamatnes, kuras nav apstrādātas ilgāk par 4 nedēļām, atkārtoti jātīra un jānoņem vaļīgas koksnes šķiedras

Produkta iestrāde

Uzklāt ar otu, krāsas rulli vai krāsas izsmidzinātāju.

Uzklājot ar rulli vai krāsas izsmidzinātāju beidzot apstrādi, nolīdziniet krāsojumu ar otu, lai pārliecinātos, ka krāsa iekļūst iespējami dziļi koksnes virsmā.

Lai neveidotos redzamas krāsojuma salaiduma vietas ieteicams vienā paņēmienā veikt krāsojumu visā dēļa garumā.

Auksts laiks un augsts atmosfēras mitrums palielina žūšanas laiku, pilnīgu sacietēšanas un atkārtotas apstrādes intervālu.

Augsta temperatūra un zems atmosfēras mitrums samazina žūšanas laiku un pilnīgu sacietēšanu.

Krāsas temperatūra krāsojot ar izsmidzināšanu min.+15C

Ieteicams veikt pārbaudes krāsojumu lai pārliecinātos par krāsojuma atbilstību apstākļiem un prasībām.

Izvairīties no krāsošanas tiešā saulē vai laikā pirms rasas veidošanās uz virsmas.

Veiciet atbilstošus pasākumus pret mitruma un nokrišņu iedarbību uz svaigi krāsotām virsmām.

Tikai pilnībā sacietējusi virsma sasniedz maksimālu noturību.

Paredzamais rezultāts

Matēta, sedzoša virsma.

Virsmas ilgmūžība atkarīga no koksnes kvalitātes, konstrukcijas, ieklāšanas veida un apkārtējās vides ietekmes. Tādēļ paredzamā ilgmūžība var būt lielāka vai mazāka.

Informācija par vidi

Notīriet krāsu no instrumentiem un mazgājiet tos ar ūdeni.

Produkta paliekas nogādājiet vietējā pārstrādes centrā.

Samaziniet krāsu atkritumus, iepriekš novērtējot, cik daudz krāsas jums vajag.

Krāsu atlikumu paturiet lietošanai nākotnē, lai jūs varētu efektīvi samazināt ietekmi uz vidi.

Uzglabāšana : vēss, bez sala un cieši noslēgts

Aizsardzības aprīkojums : Krāsošana: acu aizsardzība, cimdi. Slīpēšana: elpošanas orgānu aizsardzība.

Izsmidzinot: krāsotāja aizsargtērps, pilna sejas maska ar kombinēto filtru.

Ekoloģiskā informācija

Reģistrēts Ziemeļvalstu ekomarķējuma būvizstrādājumu datu bāzē produktiem, kurus var izmantot ēkās ar Gulbja etiķeti.

Tehniskie dati

Produkts	Gruntskrāsa
Spīduma pakāpe	5, matēts
Blīvums (kg/l)	1.27
Sausais atlikums pēc svara %	54
Sausais atlikums pēc tilpuma%	41
Vidējais patēriņš (m ² /litr.)	8
Minimālais patēriņš(m ² /l)	12
Maksimālais patēriņš (m ² /l)	6
Min. temperatūra krāsošanas/žūšanas laikā	Min. +5°C
Maksimālais mitruma līmenis krāsošanas laikā	80 %.
Nožūšana lai pieskartos pie 20° C, 60 % mitruma (stundas)	4
Pārkrāsojams pie 20° C, 60 % mitruma (stundas)	6
Pilnīgi nožuvis pie 20° C, 60 % mitruma (dienas)	28
Atšķaidīšana	Neatšķaidīt
Instrumentu tīrīšana	Ūdens