

Wood Tex Wood Oil Impredur

Vörulýsing

Vatnsþynnt, sérhönnuð viðarolía með sérlega vatnsfráhrindandi eiginleikum. Olían ver yfirborð viðarins, en dregur um leið fram byggingu viðarins og æðamynstur. Með vörn gegn útfjólubláum geislum sem ver viðinn gegn skaðlegum geislum sólarinnar. Viðarolía með litarefni veitir bestu vörnina. Hamlar vexti myglu og sveppagrodurs á yfirborði lokaumferdar.



- Gerir byggingu viðarins og æðamynstur sýnilegri
- Sérlega vatnsfráhrindandi yfirborð
- Með vörn gegn útfjólubláum geislum

Notkunarmöguleikar

Fyrir yfirborðsfleti úr viði, viðarpalla, garðhúsgögn, glugga og hurðir. Við meðhöndlun á gluggum og hurðum má einnig nota efnið að innanverðu. Fyrir ljósar og dökkar, veðurþolnar viðartegundir og gagnvarinn við.

Undirlag

Undirlagið þarf að vera ídrægt, hreint, þurr, þétt og henta til yfirmálunar. Efnið má ekki nota á undirlag sem hefur verið lakkað, málað eða meðhöndlað með þekjandi viðarvörn. Forðast ætti þverskorinn við með ófullnægjandi vernd, vatnsgildur eða mögulega uppsöfnun vatns. Rakahlutfall í viði fyrir málun má að hámarki vera: 18 %.

Meðhöndlun

Flagnandi eldri viðarvörn og trosnaðar viðartrefjar er fjarlægt með hreinsun og slípun. Óhreinindi, fita og smitandi efni skal fjarlægja með Flügger Terrasserens. Þörunga, myglu- og sveppagróður skal fjarlægja með því að hreinsa með Facade Anti-green. Ómeðhöndlað eða áður olíuborið yfirborð er slípað með 80-korna sandpappír áður en það er olíuað.

Notkun

Berið á með pensli eða rúllu og látið smjúga vel inn í viðinn. Val á verkfærum ætti að ráðast af kröfum um endanlegt útlit. Notið „blautt á blautt“-aðferð við málunina og strjúkið penslinum ævinlega í sömu átt. Endurtakið meðhöndlun þar til viðurinn hefur mettast og hefur einsleita áferð, án þess að lakklag hafi myndast. Viðarolía er strokin af. Endurmeðhöndlun: Endurmeðhöndlið um leið og viðurinn hefur tekið olíuna í sig og eigi síðar en 8 klst. eftir fyrstu umferð. Forðast verður alla rakapéttingu. Forðist að vinna í beinu sólarljósi. Kuldi og aukinn loftraki lengir þornunartímann, herðingartímann og tímann sem líður milli umferða. Hærri lofthiti og lítill loftraki stytta þornunartímann og herðingartímann. Gerið ævinlega prufu til að kanna viðloðun og útlit.

Væntanleg útkoma

Litlaus eða gagnsæ auka vatnsfráhrindandi yfirborð.

Áætluð ending er 1-2 ár.

Yfirborðspolið fer eftir gæðum viðarins, byggingu viðarins, aðferðum við meðhöndlun og váhrifum.

Endingartími kann því að vera skemmri eða lengri en gefið er upp.

Besta innslagið og endingin næst þegar nýir eða ómeðhöndlaðir viðarfletir eru þússaðir með sandpappírskorni 80 fyrir olíu.

Litlaus meðhöndlun minnkar endingu.

Þrif og viðhald

Hreinsaðu yfirborðið og gerðu við skemmdir einu sinni á ári eða eftir þörfum.

Óhreinindi, fita og smitandi efni skal fjarlægja með Flügger Terrasserens.

Þörungur, myglu- og sveppagróður skal fjarlægja með því að hreinsa með Facade Anti-green.

Athugið!

Verjið nýlega málað yfirborð gegn óhagstæðu veðri.

Gerði viðeigandi ráðstafanir til að verjast áhrifum raka og rigningu á nýlega málað yfirborð.

Yfirborðið nær hámarksstyrk þegar það er fullharðnað.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægið sem mesta málningu af verkfærunum og þrifið þau svo með vatni.

Hellið ekki leifum af fljótandi málningu í niðurföll heldur farið með leifarnar á næstu endurvinnslustöð.

Lágmarkið leifar og sorp eftir málun með því að reikna út nauðsynlegt magn áður en verkið hefst.

Geymið umframmálningu með réttum hætti til að hægt sé að nota leifar síðar og lágmarka þannig umhverfisáhrif.

Geymsla: Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

Viðbótar upplýsingar

Skráð i gagnagrunn fyrir vistvænar byggingarvörur á Nordurlöndunum (Nordic Ecolabelling Building Products Database), sem er skrá yfir vörur sem er heimilt að nota við Svansmerkt byggingarverkefni.

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Tréolía
Eðlisþyngd (kg/l)	1.01
Þurrefnisinnihald vigt %	22
Þurrefnisinnihald rúmmál %	21
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	12
Long spreading rate (m ² /l)	15
Short Spreading rate (m ² /l)	10
Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hámarks loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	1
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Þynning	Má ekki þynna
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn og sápa

Núverandi TDS útgáfa

febrúar 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

janúar 2024