

Wood Oil Classic

Flügger Wood Oil viðarolía er vörulína sem samanstendur af ýmiss konar vörum til olíumeðhöndlunar á við utanhúss. Olían ver yfirborð viðarins, en dregur um leið fram byggingu viðarins og æðamynstur.

Vörulýsing

Sígild viðarolía sem lágmarkar rakaupptöku. Viðarolía með litarefni veitir bestu vörnina gegn skaðlegum útfjólubláum geislum frá sólinni. Hamlar vexti myglu og sveppagrodurs a yfirbordi lokaumferdar.

- Dregur fram æðamynstur viðarins
- Ljær viðnum ljóma
- Lágmarkar rakaupptöku



Notkunarmöguleikar

Fyrir viðarpalla og -girðingar, garðhúsgögn, glugga og hurðir.
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, vatnsgildrur eða mögulega uppsöfnun vatns.
Rakahlutfall í viðri fyrir málun má að hámarki vera: 18 %.

Meðhöndlun

Flagnandi eldri viðarvörn og trosnaðar viðartrefjar er fjarlæggt 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.
Ójöfnur á yfirborðsflatinum skal þússa þar til flöturinn er sléttur.

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.
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.
Gerði ævinlega prufu til að kanna viðloðun og útlit.

Væntanleg útkoma

Litlaus eða gagnsæ. Áætluð ending er 1 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. Litlaus meðhöndlun minnkar endingu.

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 eins mikla málningu og mögulegt er fyrir þvott með terpentína úr steinefnum. Ekki hella leifum málningar í niðurfall. Farið með þær í endurvinnslustöð. Lágmarkið málningarúrgang með því að reikna út fyrirfram hversu mikla málningu þarf. Geymið málningarafgang á viðeigandi hátt svo hægt sé að nota hann síðar, sem dregur úr umhverfisáhrifum.

Geymsla: Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

Tæknilegar upplýsingar

| Vara | Tréolía |
|--|--------------------------|
| Eðlisþyngd (kg/l) | 0.82 |
| Þurrefnisinnihald vigt % | 20 |
| Þurrefnisinnihald rúmmál % | 18 |
| Efnisnotkun (m ² /ltr.) | 8 |
| Long spreading rate (m ² /l) | 10 |
| Short Spreading rate (m ² /l) | 4 |
| Lág. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun | Min. +5°C |
| Loftraki | Hámarks loftraki 80% RH. |
| Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar) | 6 |
| Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF | 12 |
| Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF | 28 |
| Þynning | Má ekki þynna |
| Þrif á verkfærum o.s.frv. | Terpentína úr steinefnum |

Núverandi TDS útgáfa

febrúar 2023

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

febrúar 2022