

Sredstva za zaštitu drveta koja sadrže otapala

SÜDWEST Holz Öl

30009

**Upotreba:**

Holz Öl je prirodno ulje za zaštitu i njegu drva, koje nije dimenzionalno stabilno, npr. drvene terase, klupe i vrtni namještaj izvana. Proizvod ne stvara film i stoga je posebno pogodan za vodoravne drvene površine.

Pogodne podloge:

Tvrdo, meko i termalno drvo izvana.

Svojstva:

- visoka upojnost
- bez stvaranja filma
- ne ljušti se i ne puca
- otvorene pore
- vodoodbojno
- smanjuje stvaranja pukotina
- naglašava karakter drva
- jednostavan tretman
- otpornost na vremenske utjecaje
- vrlo dobra otpornost na UV-zračenje zahvaljujući prozirnim pigmentima željeznog oksida

Nijanse:**Standardne:**

| | |
|----------------|----------------|
| 0001 prirodna | 8940 smrek |
| 8941 douglaska | 8942 bangkirai |
| 8919 tikovina | |

All-Color tvorničke nijanse:

Dostupne su i druge nijanse boja drveta, kao što su:

| | |
|---------------------------|--------------------|
| 7768 srebrno siva | 7051 prirodna siva |
| 7040 boja sivog škrljevca | 7151 vintage siva |
| 7158 pješčana siva | |

Pakiranje: 1 l, 2,5 l, 5 l

Potrošnja: 50 - 80ml/m²

Stvarna potrošnja ovisi o predmetu i na nju značajno utječu čimbenici kao što su kvaliteta / stanje površine i njezina upojnost. Točne vrijednosti potrošnje mogu se odrediti izvođenjem test premaza.

Sjaj: satenski mat

Primjena:**Opća pravila:**

Priprema podloge i slikarski radovi moraju odgovarati trenutnom stanju tehnike. Svi premazi i pripremni radovi moraju se voditi u skladu s objektom i zahtjevima kojima će predmet biti izložen. Pridržavajte se važećih tehničkih listova BFS izdanih u skladu s tehničkim smjernicama koje je izdao Savezni odbor za boje i zaštitu materijala. Vidi također VOB, dio C DIN 18363, odjeljak 3 Bojanje i lakiranje.

Daljnja obrada / uklanjanje slojeva boje poput brušenja, zavarivanja, štavljenja itd. Može uzrokovati stvaranje prašine i/ili pare. Radove izvodite samo u dobro prozračenim prostorima. Po potrebi upotrijebite odgovarajuću (respiratornu) zaštitnu opremu.

Sve podloge moraju biti čiste, suhe, nosive i bez odvajajućih tvari. Nepoznate podloge moraju se ispitati na njihovu nosivost i prikladnost za nanošenje dodatnih slojeva boje. Ako je potrebno, testirajte na uzorku s površine i provjerite prijanjanje pomoću presjeka i / ili lijepljenjem i kidanjem tekstilne trake. U slučaju slojeva nadgradnje (sustav premaza), između pojedinih slojeva treba napraviti međusobno brušenje.

Priprema podloge:

Sive i trošne dijelove drveta obrusite do nosive podloge. Očistite i izbrusite nosive stare premaze. Oštri drveni rubovi se trebaju izgladiti. Za vodoravne površine osigurajte dovoljnu drenažu. Sadržaj vlage u drvu ne smije prelaziti 13 +/- 2% za dimenzijski stabilne komponente i 18% za dimenzijski nestabilne dijelove. Što je podloga suša, veća je dubina prodiranja, što poboljšava zaštitnu funkciju i vijek trajanja sljedećih premaza. Brušite nove glatke ili blanžane drvene površine i pravilno ih očistite. Uklonite isturenu smolu i / ili tvari sadržane u drvu. Ako je moguće, na nove drvene dijelove sa svih strana nanosite temeljni premaz i međusloj.

SÜDWEST Holz Öl

Uklonite stare premaze prije tretmana Holz-Ölom. Očistite i posvijetlite ostarjelo drvo SÜDWEST Holz-Entgrauer prije tretmana Holz-Öl.

Ako je potrebno, očistite već nauljeno drvo koje treba oživjeti SÜDWEST Holz-Entgrauer.

Na otvorenom se preporučuje neobrađene ili rastresite drvene dijelove sklone plijesni prethodno obraditi SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Obratite pažnju na tehnički list DIN 68800, dio 3 i BFS tehnički list 18.

Obrada:

Holz-Öl je odmah primjenjiv. Prije upotrebe dobro promiješajte, nanosite nerazrijeđeno i ostavite da djeluje. Nanesite boju u 2 sloja. Obrišite višak materijala nakon nekoliko minuta.

Nemojte obrađivati i nanositi na temperaturi zraka i temperaturi predmeta nižoj od +5 °C i višoj od +30 °C.

Oprez: Krpice natopljene Holz-Ölom mogu se same zapaliti. Ove krpice ostaviti da se suše.

Njega: u vanjskom okruženju preporučuje se redovito održavanje i briga o podmazanim površinama. Provjeriti podmazane površine najmanje jednom godišnje. Jednom očistite netaknute površine i ulje. Jako zaprljane površine treba očistiti SÜDWEST Holz-Entgrauer, pustiti da se jednom osuše i podmažu.

Čišćenje alata:

Koristiti razrjeđivač za boje sa sintetičkim smolama.

Sušenje:

(pri +20 °C / 60 % relativne vlage zraka)

Prašina se ne lijepi na površinu: cca. 3 sata
Moguće preraditi: cca. 12 sati

Vrijeme sušenja produžuje se pri niskim temperaturama i / ili visokoj vlažnosti.

Posebna upozorenja:

Na tropskim drvima vrijeme sušenja može se produžiti zbog tvari sadržanih u drvu. Ako je potrebno, operite sredstvom SÜDWEST Holz-Entgrauer i nanosite testni sloj.

Ne bojite na zagrijanim podlogama na izravnoj sunčevoj svjetlosti i / ili na drvenim podlogama, koje bi mogle biti ozračene izravnim sunčevim svjetlom u roku od 2-3 sata nakon nanošenja.

Životni vijek podmazanih drvenih površina u vanjskom okruženju, između ostalog, ovisi o vremenskim utjecajima, vrsti konstrukcije i zadanoj nijansi boje.

Tamna pigmentacija povećava UV zaštitu, a time i trajnost.

Pranje tvari sadržanih u drvu može se spriječiti potpunim premazom sa svih strana.

Direktiva EZ 2004/42/42 EZ

"Holz-Öl" ne podliježe VOC (izvan opsega) smjernicama.

VDL deklaracija (sadržane tvari):

alkidne smole (anorganski i / ili organski pigmenti prema nijansi boje), smjese alifatskih ugljikovodika, reološki aditivi, stabilizatori svjetlosti, sredstva za sušenje, antioksidanti, pjenas

GISCODE: Ö60

Opće sigurnosne upute:

Osigurajte dobru ventilaciju prilikom obrade boja i lakova i kod sušenja boja.

Hranu, piće i hranu za životinje držite izvan dohvata.

Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.

Koristite samo u dobro prozračenim prostorima.

Ne jedite, ne pijte, ne pušite i ne njušite dok radite.

Ne udišite prašinu prilikom brušenja.

Čuvati izvan dohvata djece.

Ne dopustiti da uđe u odvođe ili vodotoke.

Obavijestite nadležna tijela u skladu s lokalnim propisima u slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili kanalizacije.

Daljnje informacije mogu se naći u trenutnom sigurnosnom listu na www.sudwest.hr.

Skladištenje:

Otvoreni spremnik mora biti hermetički zatvoren.

Čuvati na hladnom, suhom, ali bez mraza.

Holz-Öl "natur" može se čuvati u neotvorenoj originalnoj ambalaži najmanje 36 mjeseci.

Tonirano pakiranje trebalo bi potrošiti do cca 3 mjeseca kako biste spriječili prekomjerno taloženje pigmenta. Otvorenu posudu ulijte u manju posudu kako biste spriječili geliranje zraka.

Skupljanje i odlaganje otpada:

Ispraznjene spremnike vraćajte samo na recikliranje.

Tijekom odlaganja morate se pridržavati važećih zakonskih propisa.

SÜDWEST Holz ÖI

Tehnička podrška:

Za sva pitanja na koja ovaj tehnički list ne odgovara, naše
uslužno osoblje stoji vam na raspolaganju:
info@sudwest.hr

Od: Ožujak / 2020 / KM