

## Sredstva za zaštitu drva koji sadrže otapala

### SÜDWEST Flächen-Lasur

30280



#### Upotreba:

Flächen-Lasur je univerzalna lazura s visokim sadržajem čvrstih čestica, za dimensijski nestabilne, ograničene dimensijski stabilne i dimenzionalno stabilne drvene komponente u interijeru i eksterijeru. AquaVision Flächen-Lasur (na vodenoj bazi) preporučuje se za široku upotrebu u interijeru.

#### Tipična područja primjene:

Kompletan sustav u jednom spremniku za nove premaze i obnove, npr. prozori, vrata, drvene fasade, rolete, krovni softi.

#### Svojstva:

- Laka obrada
- bez tragova, početak i kraj hoda (ravnomjerna površina)
- tiksotropni i protiv kapanja
- vrlo dobra trajnost
- visoka otpornost na vremenske utjecaje
- dobra UV zaštita zahvaljujući posebnim UV apsorberima
- regulira vlagu
- otporna na blokove (neljepljiva)
- bez aromatičnih ugljikovodika (VdL-RL-01)
- bez biocidnih tvari

#### Nijanse:

##### Standardne:

0901 bezbojna	9110 bijela
8931 jasen	8930 hrast svjetli
8921 borovica	8927 stara borovica
8925 hrast	8919 tikovina
8924 orah	8922 mahagonij
8923 palisander	9551 ebanovina

#### All-Color tvorničke nijanse:

Dostupne su i druge nijanse boja i nijanse drveta

**Pakiranje:** 375 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l

**Potrošnja:** 80 – 100 ml / m<sup>2</sup>

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 prianjanje 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 drva obrusite do nosive podloge. Očistite i izbrusite nosive stare premaze. Oštре drvene rubove zaobliti. Za vodoravne površine osigurajte dovoljnu drenažu. Sadržaj vlage u drvu ne smije prelaziti 13 +/- 2% za dimensijski stabilne komponente i 18% za dimensijski nestabilne dijelove. Što je podloga suša, veća je dubina prodiranja, što poboljšava zaštitnu funkciju i vijek trajanja sljedećih premaza. Na tropskim drvetima vrijeme sušenja može se produžiti zbog tvari sadržanih u drvu.

Podaci navedeni u ovom tehničkom listu su opisi proizvoda. To su opća upozorenja koja se temelje na našem iskustvu i testovima i ne uzimaju u obzir specifični slučaj upotrebe. Iz podataka se ne mogu izvesti zahtjevi u naknadu štete. Ako je potrebno, obratite se našem tehničkom savjetu. Stara izdanja tehničkih listova gube na valjanosti s novim izdanjima.

# SÜDWEST Flächen-Lasur

Ako je potrebno, operite sredstvom SÜDWEST Holz-Entgrauer i nanesite testni sloj. Brušite nove glatke ili blanjane drvene površine i pravilno ih očistite. Uklonite isturenou smolu i / ili tvari sadržane u drvu. Ako je moguće, na nove drvene dijelove sa svih strana nanesite temeljni premaz i međusloj. U eksterijeru se preporučuje neobrađene ili rastresite drvene dijelove sklone pljesni prethodno obraditi SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Obratite pažnju na tehnički list DIN 68800, dio 3 i BFS tehnički list 18.

## Obrada:

Flächen-Lasur je odmah primjenjiv. Prema podlozi, nanijeti 2-3 puta bez razrjeđenja. Nemojte obrađivati i nanositi na temperaturi zraka i temperaturi predmeta nižoj od +5 °C i višoj od +30 °C. SÜDWEST Imprägnier-Lasur preporučuje se kao temeljni premaz za visoko upijajuće drvo.

## Interijer:

Flächen-Lasur ne razrijedite, već ravnomjerno bojite u tankom sloju. SÜDWEST AquaVision Flächen-Lasur ili SÜDWEST Wachs-Lasur (oba proizvoda na bazi vode) preporučuju se za široku upotrebu u zatvorenom.

## Prskanje pod visokim pritiskom:

Npr. sa SATAjet 3000RP/SATAjet RP

Mlaznica: 2,0 / 2,5 mm

Tlak: 1,5 – 2,0 bar

Slijedite tlak mlaznice i parametre ostalih strojeva za prskanje prema uputama proizvođača. Daljnje informacije o alternativnim uređajima za prskanje SATA mogu se naći na [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de) (Service / Prospekt-Download)

## Razrjeđivanje / čišćenje alata:

Obrađivat nerazrijedeno.

Alat očistite razrjeđivačem sintetičke smole.

## Sušenje:

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

Prašina se ne lijepi na površinu: cca 4 sata

Neljepljivo: cca 6 sati

Može se preraditi: cca 12 sati

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

## Posebna upozorenja

Ne nanosite na zagrijane podlove izložene izravnoj sunčevoj svjetlosti i / ili drvene podlove koje bi mogle biti ozračene izravnim sunčevim svjetлом u roku od 2-3 sata nakon nanošenja. Nanesite na vodoravne površine bez razrjeđivanja, ali u tankom sloju kako biste spriječili pucanje i ljuštenje zbog velike debljine sloja.

Lazure od alkidnih smola na bazi otapala imaju karakterističan miris tipičan za materijal koji se može otkriti čak i nakon sušenja. Za velike površine u životnim prostorima, stoga preporučujemo primjenu SÜDWEST-ovih topljivih u vodi boja, koje se preporučuju za unutarnju primjenu.

Bijele i svijetle nijanse obično postaju žute pod umjetnom ili nedovoljnom prirodnom rasvjetom. To je tipično za proizvod i stoga nije razlog za reklamaciju.

Na vodoravno obojanim površinama i / ili u slabo prozračenim suhim područjima postoji mogućnost sporijeg sušenja i odstupanja u stupnju sjaja. Mora se osigurati dovoljno topline i ventilacije. Optimalno sušenje i stvrđnjavanje cijelog sloja može se osigurati nanošenjem najviše 100 µm na jedan sloj. To sprečava veća debljina mokrog sloja, npr. kod prskanja po vodoravnim površinama, jer to dovodi do puno sporijeg sušenja.

0901 prozirna nijansa može se koristiti samo na otvorenom za osvjetljavanje tamnih tonova do maksimalno 10%.

Prvo vrijeme sušenja na drvu bogatom tvarima može odgoditi vrijeme sušenja. Drugi sloj nanesite tek nakon sušenja. Najbolji otpor i trajnost postižu se nijansama srednje tamnog drveta, jer postoji optimalna zaštita od UV zračenja i drvo se ne zagrijava previše.

## Direktiva EZ 2004/42/EZ:

„Flächen-Lasur“ spada u maksimalnu vrijednost HOS-a kategorije proizvoda e (400 g / l) i stoga je usklađen s VOC-om.

## VDL deklaracija (sadržane tvari):

alkidne smole (anorganski i / ili organski pigmenti prema nijansi boje), alifatske smjese ugljikovodika, glikoli, agensi za sušenje, antioksidanti, sredstvo protiv pjenjenja, dodaci za rubne površine, sredstva za vlaženje, stabilizatori svjetlosti, amorfni silicijev dioksid

**GISCODE:** BSL20

## 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 odvode 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](http://www.sudwest.hr).

## SÜDWEST Flächen-Lasur

### **Skladištenje:**

Otvoreni spremnik mora biti hermetički zatvoren.  
Čuvati na hladnom, suhom, ali bez mraza.

### **Skupljanje i odlaganje otpada:**

Ispraznjene spremnike vraćajte samo na recikliranje.  
Tijekom odlaganja morate se pridržavati važećih zakonskih propisa.

### **Tehnička podrška:**

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

Od: Studeni / 2019 / KM