

## Boje i lakovi sa sadržajem otapala

### SÜDWEST Venti Plus

30039



#### Upotreba:

Venti Plus je cijelovit sustav za bojanje drva i plastike prilagođen bojanju. Ovaj proizvod se može koristiti na dimenzijski stabilnim drvenim dijelovima (prozori i vrata) i na ograničeno dimenzijski stabilnim dijelovima (stropovi, kapci). Ovaj proizvod također je prikladan kao završni premaz za metale.

#### Svojstva:

- dobra pokrivenost rubova
- visoko punjenje
- otporan na blokiranje (nije ljepljiv za druge premaze ovisno o temperaturi ili pritisku)
- vrlo dobra otpornost i postojanost
- ventilirajući / propusni za vodenu paru
- visoka pokrivna sposobnost
- vrlo dobro prijanjanje
- vrlo dobra stabilnost boje
- visoka elastičnost
- izolacija tvari sadržanih u drvu
- duga izdržljivost
- bez aromata (VdL-RL-01)

Nijansa: 9110 bijela

All-Color  
Tvorničke nijanse: Ostale nijanse dostupne na zahtjev.

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

Potrošnja: cca 80-100 ml / m<sup>2</sup> po sloju

Razina sjaja: svilenkasti sjaj

#### Primjena:

##### Opća pravila:

Priprema podloge i soboslikarski 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 međubrus.

Obrusite sive i istošene drvene površine do temelja. Očistite i izbrusite potporne stare premaze. Zaoblite oštре drvene rubove. Za vodoravne površine osigurati dovoljan nagib odvodnje vode. Vlažnost drva ne smije prelaziti 12% za drvo listopadnog drveća i 15% četinjača. Što je podloga suša, to je dubina prodiranja veća, što poboljšava zaštitnu funkciju i vijek trajanja ostalih premaza. Drvo tropskog drveća koje sadrži tvari koje produžuju sušenje operite nitro razrjeđivačem i nanesite probni sloj.

U eksterijeru se preporuča prethodno tretirati neobrađeno ili rastresito drvo koje je osjetljivo na gljivice sa SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Slijedite tehnički list, DIN 68800, dio 3 i BFS vodič 18.

#### Podloga:

Podloga mora biti čvrsta, suha, čista, nosiva i bez tvari za razdvajanje.

#### Prikladne podloge:

Drvo (od listopadnog, crnogoričnog i tropskog drveća), plastika pogodna za bojanje, stari premazi i temeljni metali.

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 za naknadu štete. Ako je potrebno, obratite se našem tehničkom savjetu. Stara izdanja tehničkih listova gube na valjanosti s novim izdanjima.

# SÜDWEST Venti Plus

## Priprem podloge:

### Drvene podloge:

Brusite i čistite drvene površine u smjeru vlakana. Premažite vanjsko drvo koje je osjetljivo na gljivice sa SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Pridržavajte se tehničkog lista i BFS upute br. 18.

### Plastika prikladna za bojanje, npr. PVC:

Očistite sa SÜDWEST Zink -und Kunststoff-Reiniger koristeći abrazivnu krpu. Pridržavajte se tehničkog lista i BFS upute br. 22.

### Stari premazi:

Ispitajte čvrstoću starog premaza. U potpunosti ukloniti stare nenosive premaze. Nosive i stabilne stare premaze temeljito očistiti i izbrisuti.

### Metalne podloge:

Profesionalno pripremite metalne podloge i obojite ih sa SÜDWEST All-Grund. Slijedite tehnički list. SÜDWEST Super-Dickschutz Uni ili EG preporučuje se kao cijelovit sustav za metalne podloge.

### Obrada:

Dobro promiješajte i nanesite kistom, valjkom ili raspršivačem. Nanesite 2-3 sloja ovisno o podlozi. Za visoko upijajuće drvo, temeljni premaz može se razrijediti do max. 3%.

### Primjena raspršivačem:

Postupak	Mlaz nica	Tlok materijala / količina	Tlok zraka	Razrđivanje
Visok tlak	2,0	-	2,0 bar	cca 5 - 10 %

### Uvjeti obrade:

Ne obrađivati i ne ostavljati da se suši na temperaturama zraka i predmeta nižim od +5 °C ili na izravnoj sunčevoj svjetlosti.

### Razrđivanje/čišćenje alata:

Koristite razrđivač za boje od sintetičke smole (bez aromata).

### Sušenje:

(na +20 °C / 60% relativne vlažnosti, mokri sloj debljine 100 µm).

Prašina se ne lijepi na površinu: cca 4 sata  
Moguće preraditi: cca 12 sati

Veća debljina sloja i niže temperature usporavaju vrijeme sušenja.

### Posebna upozorenja:

Boje na bazi alkidne smole koje sadrže otapala imaju svoj tipičan miris, koji se još uvijek može osjetiti čak i nakon sušenja. Stoga se SÜDWEST boje na bazi vode, koje se preporučuju za unutarnju upotrebu, preporučuju za široku upotrebu u stambenim prostorima.

Konačni stupanj sjaja svilenkasto sjajnih premaza postiže se nakon otprilike 2 tjedna. Kod horizontalno lakiranih površina i/ili slabo prozračenih suhih prostorija može doći do usporenog sušenja i odstupanja u stupnju sjaja. Osigurajte odgovarajuću toplinu i ventilaciju. Osigurajte optimalno sušenje cijelog sloja nanošenjem materijala max. 100 µm po premazu.

Izbjegavajte veće debljine mokrih slojeva, npr. kod prskanja po vodoravnim površinama, jer znatno usporavaju sušenje. Bijele i svijetle nijanse imaju tendenciju da požute pod umjetnom ili nedovoljno prirodne rasvjete. Ovo je tipično za ovu vrstu proizvoda i stoga ne opravdava reklamaciju.

### Postojanost boje prema BFS uputama br. 26:

Razred B, grupa 1 – 3 prema nijansi.

### Direktiva 2004/42/EZ:

Proizvod "Venti Plus" pada ispod maksimalne VOC vrijednosti kategorije proizvoda A/d (300 g/l) i stoga je sukladan VOC.

### VDL deklaracija (sadržane tvari):

Alkidne smole (anorganski i/ili organski pigmenti ovisno o nijansi), anorganski bijeli pigmenti, mineralna punila, mješavine alifatskih ugljikovodika, sredstva za vlaženje, sredstva protiv pjenjenja, površinski aditivi, sredstva za sušenje, sredstva za zaštitu od sunčeve svjetlosti, antioksidansi.

**GISCODE:** BSL10

### Opće sigurnosne upute:

Osigurajte dobru ventilaciju tijekom obrade boja i lakova te tijekom sušenja premaza. Držite hranu, piće i hranu za životinje izvan dohvata. Izbjegavajte kontakt s očima i kožom. Nemojte udisati prašinu prilikom brušenja.

Tijekom rada nemojte jesti, pitи, pušiti i ne udisati mirise. Čuvati izvan dohvata djece. Spriječiti istjecanje u odvode i vodotokove. U slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili kanalizacije, obavijestite nadležne vlasti u skladu s lokalnim zakonima.

Dodatne informacije možete pronaći u aktualnom sigurnosno-tehničkom listu na [www.sudwest.sk](http://www.sudwest.sk)

### Skladištenje:

Otvoreni spremnik mora biti hermetički zatvoren. Čuvajte na hladnom, ali zaštićenom od smrzavanja.

### 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.sk](mailto:info@sudwest.sk)

Od: Ožujak / 2021 / KM