

Zaštita drva sa sadržajem otapala

SÜDWEST PALADUR® hochglänzend

30920



Upotreba:

PALADUR® hochglänzend je prozirni lak visokog sjaja ojačan PU-om koji čuva tvrdo i meko drvo unutar i na otvorenom. PALADUR® hochglänzend također se može koristiti kao bezbojni premaz na glaziranim ili obojenim površinama. Zbog svoje visoke mehaničke nosivosti, PALADUR® hochglänzend se može koristiti za zaštitu površine sofa ili namještaja. Površine obojene PALADUR® hochglänzend lakom vrlo se lako čiste i karakterizira ih optički visokokvalitetna površina.

Svojstva:

- mehanička otpornost
- lijep izgled površine
- vrlo dobra razmazivost
- jednostavno održavanje površine
- otpornost na blokiranje (neljepljivost)
- otpornost na vremenske utjecaje
- bez aromatičnih tvari (VdL-RL-01)

Nijansa: 0901 bezbojan

Pakiranje: 125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l

Potrošnja: 80 – 100 ml / m² na jedan premaz

Razina sjaja: visoki sjaj (cca 85 - 95 GU pri i 20°)

Primjena:

Opća pravila:

Priprema podloge i izvođenje soboslikarskih radova moraju odgovarati trenutnom stanju tehnike. Svi premazi i pripremni radovi moraju se voditi prema objektu i zahtjevima kojima će objekt biti izložen.

Pridržavajte se važećih tehničkih listova BFS-a, 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 Radovi bojanja i lakiranja.

Daljnja obrada/uklanjanje slojeva boje kao što je brušenje, zavarivanje, tamnjenje itd. može uzrokovati stvaranje prašine i/ili pare. Radove izvodite samo u dobro prozračenim prostorima. Po potrebi koristiti odgovarajuću (dišnu) 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, ispitajte uzorak s površine i provjerite prianjanje pomoću presjeka i/ili lijepljenjem i otkidanjem tekstilne trake. Kod nadgradnih slojeva (sustav premaza) potrebno je napraviti međubrušenje između pojedinih slojeva.

Obrusite sive i istrošene 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. Nitro razrjeđivačem operite tropsko drvo sa spojevima koji usporavaju sušenje i nanesite probni sloj.

U eksterijeru, preporuča se prethodno tretirati neobrađene ili labave drvene dijelove podložne pljesni sa SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Obratite pozornost na tehnički list DIN 68800, dio 3 i BFS tehnički list 18.

Obrada:

Nanosi se bez razrjeđivanja kistom, valjkom ili prskanjem. Ne obrađivati i ne nanositi kada je temperatura zraka i predmeta niža od +5 °C.

Podaci navedeni u ovom tehničkom listu su opisi proizvoda. To su opća upozorenja temeljena na našem iskustvu i testovima i ne uzimaju u obzir specifičan slučaj upotrebe. Iz podataka se ne mogu zaključiti nikakvi zahtjevi za povratom. Ako je potrebno, обратите se našem tehničkom savjetu. Stara izdanja tehničkih listova gube na važnosti s novim izdanjima.

SÜDWEST PALADUR® hochglänzend

Prskanje pod visokim pritiskom:

Na primjer sa SATAjet 3000RP/SATAjet RP

Mlaznica: 2,0 / 2,5 mm

Tlak: 1,5 – 2,0 bara

Parametri tlaka i mlaznice za drugu opremu za prskanje prema podacima proizvođača dotične opreme. Daljnje informacije o alternativnoj SATA sprej opremi na www.suedwest.de (Service / Prospectus-Download)

Sustav višestrukog premazivanja:

Temeljni i međusloj na novom drvu treba prvenstveno izvesti s PALADUR® hochglänzend" čak i ako se dalje obrađuje s "PALADUR® seidenmatt" ili "PALADUR® extramatt". Na jako upojnim površinama prvi sloj se može razrijediti do 5% sintetičkim razrjeđivačem AF (bez aromata). Zatim lagano pobrusite kako biste uklonili drvena vlakna koja strše.

Novo drvo u interijerima:

2 do 3 nerazrijedena sloja.

Netaknuto, obojeno drvo u interijerima:

1 do 2 nerazrijedena sloja.

Drvo u eksterijeru:

Jako upijajuće drvo premažite impregnacijskim premazom "SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund". "PALADUR® hochglänzend" je otporan na vremenske uvjete, ali ne pruža UV zaštitu za nepremazano drvo. Stoga se PALADUR® hochglänzend može koristiti samo kao prozimi lak na mrljama ili obojenim površinama kada su izravno izložene vremenskim uvjetima.

Sušenje:

(+ 20°C / 60% relativne vlažnosti, 100 µm debljine vlažnog sloja)

Prašina se ne lijepi na površinu: nakon cca. 3 sata

Obradivo: nakon cca. 12 sati

Konačna tvrdoća: 6-8 tjedana

Veća debljina sloja i niže temperature usporavaju vrijeme sušenja.

Posebna upozorenja

Kao bezbojni lak, "PALADUR® hochglänzend" ne štiti drvo u eksterijeru od posivljenja.

Ne koristiti kao bezbojni premaz na bijelim premazima, jer će materijal požutjeti.

Alkidne boje koje sadrže otapala imaju svoj tipičan miris koji se osjeća i nakon sušenja. Stoga preporučujemo SÜDWEST boje na bazi vode, koje se preporučuju za unutarnju upotrebu, za široku primjenu u stambenim prostorima.

Razrjeđivanje/čišćenje alata:

Alat očistite sintetičkim razrjeđivačem.

Direktiva 2004/42/EZ:

Proizvod "PALADUR® hochglänzend" pada ispod maksimalne VOC vrijednosti kategorije proizvoda i (500g/l) i stoga je usklađen s VOC.

VDL deklaracija (sadržane tvari):

alkidne smole, smjese alifatskih ugljikovodika, antioksidansi, sredstva za sušenje, sredstva protiv pjenjenja

GISCODE: BSL40

Opće sigurnosne upute:

Osigurajte dobru ventilaciju tijekom obrade boja i lakova i kada se premazi suše.

Držite hranu, piće i hranu za životinje izvan dohvata.

Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.

Koristite samo u dobro prozračenim prostorima.

Tijekom rada nemojte jesti, piti, pušiti i ne udisati mirise.

Nemojte udisati prašinu prilikom brušenja.

Čuvati izvan dohvata djece.

Sprječiti 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

Skladištenje:

Otvoreni spremnik mora biti hermetički zatvoren.

Čuvajte na hladnom, suhom, ali zaštićenom od smrzavanja.

Sakupljanje i odlaganje otpada:

Samo prazne spremnike treba predati na recikliranje. Prilikom likvidacije moraju se poštovati važeći zakonski propisi.

Tehnička podrška:

Za sva pitanja na koja nema odgovora u ovom tehničkom listu, naše servisno osoblje Vam stoji na raspolaganju: info@sudwest.sk

Od: Lipanj / 2018 / KM