

Ochrana dreva obsahujúca rozpúšťadlá

SÜDWEST Holz – Isolier - Grund

30290

Použitie:

Izolačný náter s pigmentom, určený pre nové a staré drevá v exteriéri. Základný náter pre zvetrané drevá v spojení s „SÜDWEST Flächen-Lasur“ (technika fladrovania dreva).

Typické oblasti použitia:

Nové drevá: Biela základná vrstva pre stropy.
Staré drevá alebo staré nátery: ako vyrovnávací základ.

Vlastnosti:

- izoluje drevené zložky
- veľmi dobre preniká
- zosvetľuje tmavé podklady
- vyrovnáva podklad
- ideálny podklad pre lazúrovacie techniky s povrchovou lazúrou.
- matný povrch
- vhodné pre rozmerovo stabilné a rozmerovo nestabilné komponenty
- bez aromatických látok (VdL-RL-01)

Farba: 9110 biela

8908 borovica

8960 jelša

All Color Továrenské odtiene:

ďalšie farebné odtiene vhodné k renovácii dreva sú k dispozícii na vyžiadanie.

Objem : 750 ml, 2,5 l, 10 l

Spotreba: 100 – 120 ml/m² na jeden náter

Skutočná spotreba závisí od objektu a je silno ovplyvnená faktormi, ako povrchové vlastnosti a savosť. Presné hodnoty spotreby získame skúšobným náterom.

Aplikácia :

Všeobecné pravidlá :

Príprava podkladu a prevedenie maliarskych prác musí zodpovedať súčasnému stavu techniky. Všetky vrstvy a prípravy by sa mali vždy riadiť objektom a požiadavkami, ktorým sú vystavené. Rešpektujte aktuálne BFS návody, vydané podľa technických smerníc pre maliarku a lakové práce (zhotovovateľ smerníc- Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz). Pozrite si tiež VOB, časť C DIN 18363, odsek 3- Natieranie a lakovanie.

Ďalšie spracovanie/odstránenie vrstiev farby ako je brúsenie, zváranie, opaľovanie atď., môže vytvárať nebezpečný prach a/alebo paru. Práce vykonávajúte len v dobre vetraných priestoroch. V prípade potreby použite vhodné (respiračné) ochranné pomôcky.

Všetky podklady musia byť čisté, suché, nosné a bez oddeľujúcich substancií. Pri nestabilných podkladoch sa musí testovať ich nosnosť a spôsobilosť pre následné nátery. V prípade potreby vytvorte testovaciu plochu a skontrolujte príľnavosť mriežkovou skúškou alebo odtrhovou skúškou. Pri opakovanom nátere previesť prebrúsenie medzi nátermi.

Príprava podkladu:

Ostré hrany obrúsiť. Pri vodorovných plochách dbať na dostatočné odtiekanie. Vlhkosť dreva pri rozmerovo stálych stavebných dielov by nemala prekročiť 13+/-2% a pri rozmerovo nestálych stavebných dielov 18%. Čím suchší je podklad, tým vyššia je hĺbka prieniku, čím sa zväčšuje ochranná funkcia a životnosť následných náterov. Tropické dreveniny vyčistiť s látkou spomaľujúcou schnutie. Nitroriedidlom a previesť skúšobný náter. Nový hladký alebo ohobľovaný drevený povrch obrúsiť a riadne vyčistiť. Na nové drevené komponenty podľa možnosti previesť základný náter po vrstvách a zo všetkých strán.

Vo vonkajšom prostredí je odporúčané, neošetrené alebo voľne položené drevo, náchylné na plesň predošetriť s „SÜDWEST Holz Imprägnier- Grund“. Technický list DIN 68800 časť 3 a BfS leták 18 sledovať.

Spracovanie:

Natierať, normálne savé podklady natrieť 1x s „Holz-Isolier-Grund“, pri silno savých podkladoch previesť 2 nátery s „Holz-Isolier-Grund“. Výrobok by mal preniknúť do podkladu a nemal by vytvoriť film. Nepoužívať pri teplote nižšej ako + 5°C a vyššej ako + 30°C (teploty vzduchu a teploty objektu).

Prepracovanie:

„Holz-Isolier-Grund“ môže byť prepracovaný z krycími farbami napr. „SÜDWEST AquaVision Holzfarbe“ prípadne „SÜDWEST Venti Satin“ alebo lazovaných povrchov, ako „SÜDWEST Flächen-Lasur“ (technika fladrovania).

Čistenie náradia:

Umelý živicový lak rozriediť.

Údaje uvedené v tomto technickom liste sú popisy produktu. Predstavujú všeobecné upozornenia na základe našej skúsenosti a testov a nezohľadňujú konkrétny prípad použitia. Z údajov nemôžu byť vyvodené žiadne nároky na náhradu. V prípade potreby sa obráťte na naše technické poradenstvo. Staré vydania technických listov strácajú novými vydaniaми svoju platnosť.

SÜDWEST Holz – Isolier - Grund

Sušenie:

(+20 °C / 60% rel. vlhkosti)

Pretierateľný po prib. 12 hodinách s prípravkami obsahujúce riedilo a po 48 hodinách s prípravkami na báze vody.

Dodatočné upozornenia:

Nenatierať na nahriate podklady a na priamom slnku, alebo na drevené podklady ktoré v priebehu 2–3 hodín po nátere sú priamo ožiarené slnkom.

Používať nezriedené, ale nanášať tenkú vrstvu. Vysoká hrúbka náteru vedie k tvorbe filmu a musíme jej zamedziť. Popřípade prebrúsiť.

Doba schnutia sa pri prvom nátere môže pri drevinách bohatých na látky predĺžiť. Druhý náter previesť po úplnom uschnutí.

Smernica ES 2004/42 / ES:

Produkt „Holz Isolier Grund“ spadá pod VOC produktovú kategóriu (130 g/l) a je týmto VOC-komform.

VDL(o obsiahnutých látkach) prehlásenie:

akrylátová disperzia, anorganické biele pigmenty, (podľa farebného odtieňu), anorganické a minerálne plnivá, , alkoholy, zmáčadlá, uhľovodíkové zmesi, antioxidanty, fylosilikáty

GISCODE: BSI20

Všeobecné bezpečnostné pokyny:

Počas spracovania a sušenia farieb a lakov zabezpečte dobré vetranie.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou. Pri brúsení nevdychujte prach. Uchovávajte mimo dosahu detí. Nedovoľte, aby sa nezriedený produkt alebo veľké množstvá

dostali do spodných vôd, vodných tokov alebo kanalizácií.

V prípade znečistenia vôd kontaktovať príslušné úrady

Ďalšie informácie v aktuálnom bezpečnostnom liste na

www.sudwest.sk.

Skladovanie:

Pri skladovaní a spracovaní rešpektovať právne predpisy o udržiavaní čistoty vôd a ovzdušia Neskladovať dlhšiu dobu pri teplotách nad 30°C ako aj v nemrazivom prostredí. Otvorené dobre uzatvoriť. Výrobok je toxický pre ryby. Žiadne používanie v blízkosti vôd. Výrobok sa nesmie dostať do vody.

Likvidácia:

Prázdne nádoby sa nesmú znova používať. Len prázdne nádoby zaniest' na recykláciu. Likvidovať v súlade s platnými právnymi predpismi.

Technické rady:

Pre všetky otázky, ktoré nie sú zodpovedané týmto technickým listom, je Vám k dispozícii náš servisný personál: info@sudwest.sk

Od: Jún/2018/KM