

Farby a laky na báze vody

SÜDWEST AquaVision Venti Satin

30880

Oblasť použitia:

AquaVision Venti Satin je úsporný hodvábne lesklý systém rozsadzovania na natieranie rozmerovo stálych dielov ako sú drevené okná a obmedzene rozmerovo stálych drevených konštrukcií v exteriéroch. Je určený na natieranie nového dreva ako základný náter, medzivrstva a vrchná náter. Je vhodný ako náter obnovy už natretého dreva alebo kovov a plastov, ktoré sú natreté základným náterom. AquaVision Venti Satin je vybavený účinnou látkou proti napadnutiu plesňou a preto nesmie byť nasadený do interiérov. (Výnimka: vnútorné strany okien).

Podklady:

Rozmerovo stále a obmedzene rozmerovo stále drevené nátery, nosné staré nátery, podklady so základným náterom ako kovy a plasty.

Vlastnosti:

- mierny zápach
- jednoduché spracovanie
- rýchle schnutie a prerobenie
- vysoká trvanlivosť s bezpečným krytím hrán
- vysoká krycia schopnosť
- vysoká odolnosť farby
- nežltne
- veľmi dobre sa čistí
- nelepivá na iné farby (v závislosti od teploty alebo tlaku)
- vysoká elasticita

Farba: 9110 biela

All-Color továrenské odtiene: Farebné odtiene na vyžiadanie, napr. RAL, NCS atď.

Objem: 750 ml, 2,5 l

Spotreba: cca 100 - 120 ml/m²

Stupeň lesku: stredný lesk (cca 40 – 60 GU pri 85°C)

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 maliarke 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, vypaľovanie 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 medzi mriežkami a/alebo obrysmi textilných pásov. Pri vrstvách nadstavby by ste mali medzi jednotlivými vrstvami použiť medzioperačné brúsenie.

Zašednuté a zvetrané drevené zóny obrúste až do nosného podkladu. Nosné staré nátery vyčistíte a obrúste. Ostré drevené hrany zaoblíte. Pri vodorovných plochách sa postarajte o dostatočný sklon odtoku. Vlhkosť dreva by pri dreve z listnatých stromov nemala presiahnuť 12% a z ihličnatých 15%. Čím suchší je podklad, tým väčšia je hĺbka prieniku, čím sa zlepšuje ochranná funkcia a životnosť ďalších náterov. Drevo z tropických stromov so zmesami, ktoré spomaľujú schnutie umyte s nitro-riedením a naneste skúšobný náter.

V exteriéri odporúčame neošetrené alebo voľne položené drevá, ktoré sú náchylné na huby predbežne upraviť do SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Dodržiavajte technický list, DIN 68800, časť 3 a BFS návod 18.

Nové drevo v exteriéri:

Napustite so SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund a nechajte zaschnúť 24 hodín. Na medzivrstvu a vrchnú vrstvu dreva v exteriéroch, odporúčame použiť SÜDWEST Aqua- Vision Venti Satin. Pri drevách s prenikavými drevenými zmesami, napr. hrčavé drevá, odporúčame naniesť základný náter so SÜDWEST Holz-Isolier-Grund.

Nosné staré nátery:

Otestuje na pevnom mieste. Staré nátery, ktoré nie sú nosné, odstráňte bez zvyšku a podľa podkladu naneste nanovo. Nosné staré nátery vyčistíte a dôkladne obrúste.

Spracovanie:

Dobre premiešajte a natierajte štetcom, valčekom alebo striekajte bez zriedenia. Základný náter na nasiakavom dreve zriedte s max. 5% vody. Podľa možnosti nanášajte natieraním. Medzivrstvu a vrchnú vrstvu nanášajte bez zriedenia.

SÜDWEST AquaVision Venti Satin

Aplikácia striekáním:

Postup	dýza	Tlak materiálu	Tlak vzduchu	Riedenie
Vysoký tlak	2,0 mm	-	2,0 bar	cca 5 - 10%
Nízky tlak	stredná	Cca 3/4	max.	cca 5 - 10%
Airless	0,008" - 0,012"	160 – 190 bar	-	nezriedené
Airless Temp (55°)	0,008" - 0,012"	130 – 160 bar	-	nezriedené
Airmix	0,008" - 0,012"	120 – 160 bar	1,0 – 2,0 bar	nezriedené

Odporúčané náradie:

Na natieranie odporúčame štetce so štetinami zo syntetického vlákna. Na valcovanie je vhodný valec z mikro-vlákien, hneď potom použite jemný penový valček.

Prídavok vody vedie k redukcii suchej hrúbky vrstvy, krycej schopnosti a plnivosti. .

Podmienky spracovania:

Teplota a vlhkosť vzduchu ovplyvňujú schnutie a ťah farieb riediteľných vodou. Optimálna teplota spracovania je 10°C - 25°C (cca 60% relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu sa schnutie odďaľuje. Nespracovávajújte pri teplote pod + 5°C. Vysoké teploty a veľmi nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu otvorenia.

Riedenie/čistenie náradia:

Čistá voda (kvalita pitnej vody).

Pracovné pomôcky pri dlhých prestávkach alebo po ukončení práce umyte, namydľite a opláchnite.

Schnutie:

(pri + 20°C / 60% relatívnej vlhkosti vzduchu, 100µm vlhkej hrúbky vrstvy) Vyššia hrúbka vrstvy a/alebo nižšie teploty spomaľujú dobu schnutia.

Zaschnutie a nelepivosť: cca 1 hodina
(nelepí sa prach)
Možné prerobiť: cca 3 - 4 hodiny

Poznámka:

Po 16 hodinách môžete AquaVision Venti Satin manuálne zabrusiť brúsnou podložkou.

Smernica ES 2004/42/ES:

Výrobok „AquaVision Venti Satin“ spadá pod maximálnu hodnotu VOC kategórii výrobkov d (130 g/l), a preto je v súlade s VOC.

Vyhlasenie o biocidných produktoch (528/2012):

Obsahuje biocidné účinné látky podľa vyhlásenia o biocidoch 528/2012 čl. 58, odsek 3: 3-Iod-2-propinylbutylcarbamát, 2-Octyl2H-isothiazol-3-on.

VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):

Alkydové emulzie, polyakriláty, anorganické biele pigmenty (podľa odtieňu anorganické a/alebo organické pigmenty), minerálne plnivá, voda, glykoly, alkoholestery. filmotvorné pomocné látky, detergenty, odpeňovače, polyuretánové zahusťovadlá, frontálne prísady na báze Octylisothiazolinon a Jodpropi-nylbutylcarbamát, ochrana pri skladovaní na báze, metylizotiazolinónu a benzizotiazolinónu.

GISCODE: BSW50

Všeobecné bezpečnostné pokyny:

Počas spracovania a sušenia farieb a lakov zabezpečte dobré vetranie.

Uchovávajújte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou.

Pri brúsení nevdychujte prach.

Uchovávajújte mimo dosahu detí.

Nedovoľte, aby sa nezriedený produkt alebo veľké množstvá dostali do spodných vôd, vodných tokov alebo kanalizácie.

Ďalšie informácie v aktuálnom bezpečnostnom liste na

www.sudwest.sk.

Skladovanie:

Otvorenú nádobu silno uzavrite, a skladujte v chladnom, suchom a nemrazivom prostredí.

Likvidácia:

Na recykláciu používajte iba prázdne nádoby. Likvidujte v súlade s platnými právnymi predpismi.

Technické rady:

Pre všetky otázky, ktoré nie sú zodpovedané týmto technickým listom, je Vám náš servisný personál k dispozícii.

info@sudwest.sk

Od: November/2018/KM