

Farby a laky na báze vody

SÜDWEST AquaVision PU-Weißlack Hochglanz 30565

Oblasť použitia:

AquaVision PU-Weißlack Hochglanz je vysokokvalitná maliarska farba na báze Alkyd-PU, určená na lakové práce v interiéroch a exteriéroch. S AquaVision PU-Weißlack Hochglanz dosiahnete plochy s veľmi dobrým ťahom a vysokou odolnosťou.

Podklady:

Nosné staré nátery, rozmerovo stále drevené diely, podklady so základným náterom napr. kovy a plasty.

Vlastnosti:

- mierny zápach
- ľahké spracovanie
- vysoká trvanlivosť
- veľmi dobrý ťah
- vysoká krycia schopnosť
- rýchloschnúca
- vysoký stupeň belosti
- vysoké mechanická odolnosť
- dobre sa čistí
- nelepipívá na iné farby (v závislosti od teploty alebo tlaku)

Farba: 9110 biela

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

Spotreba: cca 80 - 100 ml/m²

Stupeň lesku: vysokolesklý (cca 80 – 90 GU pri 60°)

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 vykonávajte 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 priľnavosť 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 zaoblite. 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-riedidlom a naneste skúšobný náter.

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, prípadne prednatrite so SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Nové drevo a drevené materiály v interiéri:

V prípade potreby natrite základný náter so SÜDWEST AquaVision PU-Vorlack a ak je potrebné, vytmelte.

Železo a oceľ v interiéri:

Dôkladne odstráňte hrdzu, odmastite a natrite so SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Zinok a tvrdé plasty:

Vyčistite so SÜDWEST Zink- und Kunststoff-Reiniger a so SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Hliník (neeloxovaný) a meď:

Vyčistite do SÜDWEST Kupfer- a Alu-Reiniger a natrite so SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Podklady natreté základným náterom:

Na docielenie obzvlášť kvalitných plôch v interiéri odporúčame medzivrstvu so SÜDWEST AquaVision PU-Vorlack.

Spracovanie:

Dobre premiešajte a natierajte štetcom, valčekom alebo striekajte bez zriedenia. Následne použite nástroje

SÜDWEST AquaVision PU-Weißlack Hochglanz

nepodliehajúce korózii. Aby ste docielili vysokokvalitné plochy naneste ako medzivrstvu a vrchný náter AquaVision PU-Weißlack Hochglanz. Medzi nátermi brúste čo najjemnejším brúsnym rúnom.

Odporúčané náradie:

Na natieranie odporúčame štetce so štetinami zo syntetického vlákna. Na valcovanie na menších plochách sú vhodné penové valčeky. Na väčších plochách valec z mikrovlákien, následne hneď použite jemný penový valček.

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. Nespracovávajte 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, namydľte 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:

(nelepí sa prach): cca 2 hodiny

Možné prerobiť: cca 16 hodín

Poznámka:

Po 16 hodinách môžete AquaVision PU-Weißlack Hochglanz manuálne zabrúsiť brúsnou podložkou. Pred mechanickým brúsením na veľkých plochách odporúčame dodržať dobu schnutia od cca 36 hodín.

Dodatočné upozornenia:

AquaVision PU-Weißlack Hochglanz má pri umelom alebo nedostatočnom prírodnom osvetlení sklon k žltnutiu. Pre tento typ produktu je to typické, a preto nevzniká nárok na reklamáciu.

Odolnosť farby podľa BFS návodu č 26:

Trieda: B, skupina 1

Smernica ES 2004/42/ES:

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

VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):

Alkydové emulzie, PU-disperzie, anorganické biele pigmenty, organické pigmenty, voda, glykoly, detergenty, odpeňovače, polyuretánové zahusťovadlá, sušiacie látky, povrchové prísady, hydroxid sodný, ochrana pri skladovaní na báze, metylizotiazolinónu a benzizotiazolinónu.

GISCODE: BSW20

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 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: Júl/2018/KM