

## Farby a laky na báze vody

# SÜDWEST AquaVision Weißlack seidenglänzend 30585



### Použitie:

AquaVision Weißlack je saténovo lesklá vysokokvalitná maliarska farba určená na lakovačské práce v interiéroch a exteriéroch, ktoré sú chránené pred poveternosnými vplyvmi. S AquaVision Weißlack sa dosahujú plochy s veľmi dobrou roztekavosťou a vysokou odolnosťou. AquaVision Weißlack zodpovedá norme EN 71-3 „Bezpečnosť detských hračiek“ a podľa TÜV-posudku je odolná voči rôznym dezinfekčným prostriedkom.

### Podklady:

Staré nosné nátery, rozmerovo stále drevené komponenty, podklady upravené základným náterom ako kovy a plasty.

**Pozor:** Nenanášať na termoplastické podklady.

### Vlastnosti:

- riediteľnosť vodou
- bez zápachu
- dlhá doba otvorenia
- vysoká odolnosť voči poškrabaniu
- nelepivé na iné farby (v závislosti od teploty alebo tlaku)
- ľahká spracovateľnosť
- veľmi dobrá brúsiteľnosť
- vysoká plnivosť
- ľahká čistiteľnosť
- ideálna na renovácie
- odolnosť voči dezinfekčným prostriedkom (certifikát)

<b>Farebný odtieň:</b>	9110 čisto biela
<b>All-Color odtiene:</b>	farebné odtiene na vyžiadanie, napr. RAL, NCS atď.
<b>Objem balenia:</b>	375 ml, 750 ml, 2,5 l
<b>Spotreba:</b>	cca 80 - 100 ml / m <sup>2</sup> na náter
<b>Stupeň lesku:</b>	saténový lesk

### Aplikácia:

#### Všeobecné pravidlá:

Príprava podkladu a prevedenie náterových prác musí zodpovedať súčasnému stavu techniky. Všetky nátery a prípravné práce je treba riadiť podľa objektu a požiadaviek, ktorým bude objekt vystavený. Dodržiavajte pritom aktuálne technické listy BFS, vydané podľa technických smerníc, vydané Spolkovým výborom pre farby a ochranu hmôt. Pozri tiež VOB, časť C DIN 18363, odsek 3 Maliarske a lakovačské práce.

Ďalšie spracovanie / odstránenie vrstiev farby ako je brúsenie, zváranie, opaľovanie atď., môže zapríčiniť tvorbu prachu a/alebo pary. Práce vykonávať len v dobre vetraných priestoroch. V prípade potreby použiť vhodné (respiračné) ochranné vybavenie.

Všetky podklady musia byť čisté, suché, nosné a bez deliacich substancií. Neznáme podklady sa musia testovať na ich nosnosť a vhodnosť pre nanosenie ďalších vrstiev náteru. V prípade potreby otestovať na vzorke z plochy a príľnavosť skontrolovať pomocou krížového prierezu a/alebo prilepením a odtrhnutím textilnej pásky. Pri vrstvách nadstavby (náterový systém) by sa mal medzi jednotlivými vrstvami urobiť medzibrús.

Zošednuté a zvetrané drevené plochy obrúsiť až do nosného podkladu. Nosné staré nátery vyčistiť a obrúsiť. Ostré drevené hrany zaobliť. Pri vodorovných plochách zabezpečiť dostatočný sklon odtoku vody. 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, umyť s nitro riedidlom a naniesť skúšobný náter.

V exteriéri odporúčame neošetrené alebo voľne položené drevo, ktoré je náchylné na huby, predupraviť so SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Dodržiavajte technický list, DIN 68800, časť 3 a BFS návod 18.

### Príprava podkladu:

#### Nosné staré nátery:

Otestovať na pevnom mieste. Staré nátery, ktoré nie sú nosné, odstrániť bez zvyšku a podľa podkladu naniesť nanovo.

Nosné staré nátery vyčistiť a dôkladne obrúsiť, prípadne natrieť so základným náterom SÜDWEST AquaVision All-Grund.

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 AquaVision Weißlack seidenglänzend

## Nové drevo v exteriéri:

Naniesť impregnačný základný náter na drevo SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund a nechať schnúť najmenej 24 hodín. Na medzináter a konečný náter dreva v exteriéri odporúčame použiť farbu na drevo SÜDWEST AquaVision Holzfarbe alebo SÜDWEST AquaVision Holzfarbe.

## Nové drevo a drevené materiály v interiéri:

V prípade potreby natrieť základným náterom SÜDWEST AquaVision All-Grund, a ak je to potrebné, povrch vytmeliť.

## Železo a oceľ:

Dôkladne odstrániť hrdzu, odmastiť a natrieť so SÜDWEST AquaVision All-Grund. V exteriéri natrieť základným náterom SÜDWEST All-Grund (na báze rozpúšťadla).

## Zinok a tvrdé plasty:

Vyčistiť so SÜDWEST Zink- und Kunststoff-Reiniger a natrieť základnou farbou SÜDWEST AquaVision All-Grund.

## Hliník (neeloxovaný) a meď:

Vyčistiť so SÜDWEST Kupfer- a Alu-Reiniger a natrieť základným náterom SÜDWEST AquaVision All-Grund.

## Podklady natreté základným náterom:

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

## Spracovanie:

Dobre premiešať. Použiť nástroje nepodliehajúce korózii. Aplikovať štetcom, valčekom alebo striekaním. Spracovávať bez riedenia. Pokiaľ je to možné, naniesť základný náter na drevené povrchy striekaním.

## 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 mikrovlákná a hneď potom použiť jemný penový valček.

## Tlak striekania:

Zriedte max. s 5% vody.

Napr.: so SATAjet 3000RP / SATAjet RP

Dýza: 2,0 / 2,5 mm

Tlak: 1,5 – 2,0 bar

Pri určovaní tlaku striekania a parametrov veľkosti dýzy treba dodržiavať a riadiť sa pokynmi výrobcu zariadenia.

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

## Podmienky spracovania:

Teplota a vlhkosť vzduchu ovplyvňujú schnutie a roztekavosť farieb riediteľných vodou.

Optimálna teplota spracovania je 10°C - 25°C (cca 60% relatívnej vlhkosti vzduchu).

Pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu sa doba schnutia predlžuje.

Nespracovávať pri teplote pod +5 °C.

Vysoké teploty a veľmi nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu otvorenia.

## Riedenie / čistenie náradia:

Čistá voda (kvalita pitnej vody).

Pracovné nástroje pri dlhých prestávkach alebo po ukončení práce umyť vodou, namydliť a opláchnuť.

## Schnutie:

(pri +20 °C / 60% relatívnej vlhkosti vzduchu, 100 µm hrubej mokrej vrstve).

Nelepivé voči prachu:

cca 4 hodiny

Možné prepracovať:

cca 8 hodín

Vyššia hrúbka vrstvy a nižšie teploty spomaľujú dobu schnutia.

## Poznámka:

Po 16 hodinách sa môže náter manuálne prebrúsiť brúsny m rúnom / papierom.

Pred strojovým brúsením na veľkých plochách odporúčame dodržať dobu schnutia aspoň 36 hodín.

## Pozor:

Pri intenzívnych farebných odtieňoch sa môže schnutie podľa pigmentácie výrazne spomaľiť. Plánovaný výsledok by mal byť otestovaný pomocou skúšobného náteru. Rýchlejšie schnutie pri intenzívnych farebných odtieňoch sa dosiahne použitím SÜDWEST AquaVision PU-Buntlack Satin.

## Dodatočné upozornenia:

Biele a svetlé farebné odtiene majú pri umelom alebo nedostatočnom prirodzenom osvetlení sklon k žltnutiu. Pre tento typ produktu je to typické, a preto nevzniká nárok na reklamáciu.

Aby sa predišlo použitiu nesprávneho farebného odtieňa, musí sa pred spracovaním farba na objekte otestovať. Reklamácie chybných farebných odtieňov po spracovaní už nie je možné uznať.

## Farebná stálosť podľa BFS návodu č. 26:

Trieda: B, skupina 1 – 3 podľa farby

# SÜDWEST AquaVision Weißlack seidenglänzend

**Smernica EG 2004/42/EG:**

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

**VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):**

Akrylátové PU-disperzie, alkydové emulzie (podľa odtieňu anorganické a/alebo organické pigmenty), anorganické biele pigmenty, anorganické a minerálne plnivá, voda, alkoholestery, glykoly, detergenty, neutralizátory, odpeňovadlo, polyuretánové zahusťovadlo, povrchové prísady, sušiace látky, antioxidanty, ochrana pri skladovaní na báze metylizotiazolinónu a benzizotiazolinónu.

**GISCODE:** BSW30

**Všeobecné bezpečnostné pokyny:**

Počas spracovania farieb a lakov a pri schnutí náterov zabezpečiť dobré vetranie.

Potraviny, nápoje a krmivá pre zvieratá uchovávať mimo dosahu.

Zabrániť kontaktu s očami a pokožkou.

Používať len v dobre vetraných priestoroch.

Pri práci nejest', nepiť, nefajčiť a nečuchať.

Pri brúsení nevdychovať prach.

Uchovávať mimo dosahu detí.

Zabrániť úniku do kanalizácie a vodných tokov.

Pri znečistení riek, jazier alebo kanalizácií upovedomiť podľa miestnych zákonov príslušne orgány.

Ďalšie informácie nájdete v aktuálnom bezpečnostnom liste na [www.sudwest.sk](http://www.sudwest.sk)

**Skladovanie:**

Otvorenú nádobu treba vzduchotesne uzatvoriť. Skladovať v chladnom ale nemrznúcom prostredí.

**Zber a likvidácia odpadu:**

Na recykláciu odovzdať len vyprázdnené nádoby. Pri likvidácii sa musia dodržiavať aktuálne zákonné predpisy.

**Technické poradenstvo:**

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

Od: Máj / 2020 / KM