

Pitture decorative

SÜDWEST AquaVision PU-Weißlack Hochglanz

30810



Applicazione:

AquaVision PU-Weißlack Hochglanz (smalto bianco lucido) è uno smalto pregiato per interno e estero su base alchidica PU. Con AquaVision PU-Weißlack Hochglanz si ottiene superficie con ottima espansione e resistenza.

Supporti idonei:

Verniciature vecchie compatibili, supporti masticate come metalli e materie sintetiche.

Caratteristiche:

- inodore
- facilissima da lavorare
- ad alta aderenza
- ottima espansione
- ottima copertura
- essiccazione rapida
- elevato punto di bianco
- elevata resistenza meccanica
- molto facile da pulire
- antiblocco

Colore: 9110 bianco

Confezioni: 375 ml, 750 ml, 2,5 ltr.

Resa: ca. 80 - 100 ml per mq

Livello di brillantezza: molto lucido (ca. Gloss 80 - 90 con 60°)

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dei lavori di pittura devono essere all'avanguardia. Tutti i rivestimenti e lavori preparatori devono essere inerenti all'oggetto e alle sue caratteristiche. Si tenga presente le

informative BFS attuali pubblicate dal Comitato Federale per colore e protezione di beni. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 lavori di pittura e verniciatura.

Il trattamento successivo, l'eliminazione di strati di vernice come il levigare, saldare, la sverniciatura a fuoco etc. può causare polvere e/o vapore pericoloso. I lavori devono essere eseguiti solo in ambienti ben ariati indossando protezioni adeguati (mascherine) se necessario.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, solidi e liberi da sostanze staccanti. Supporti incerti devono essere controllati relative alla loro solidità e adeguatezza per il successivo rivestimento. Eventualmente verificare su uno strato un test per l'adesione tramite incisioni incrociate e/o strappo del nastro di tessuto adesivo. Tra i vari strati di rivestimento eseguire una levigatura intermedia.

Carteggiare le parti di legno ingrigite e deteriorate dalle intemperie fino al supporto solido. Pulire e levigare leggermente vecchie, solide verniciature. Arrotondare gli spigoli di legno. Creare sufficiente inclinazione di deflusso su piani orizzontali. L'umidità del legno non dovrebbe superare il 12 % con legname di latifoglie e 15 % con conifere. Quanto più asciutto è il supporto tanto più profonda è l'infiltrazione che migliora la funzione di protezione e la durata di vita di verniciature successive. Lavare legname tropicale da contenitori che ritardano l'essiccazione con diluente nitro e applicare una mano di prova.

Verniciatura vecchia resistente

Verificare l'adesione solida. Eliminare completamente vecchie coperture non portanti e ricostruire secondo il supporto. Pulire accuratamente e carteggiare leggermente vecchie coperture stabili; preverniciare eventualmente con SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Legni nuovi o pannelli a base di legno interni:

Se necessario masticare con SÜDWEST AquaVision PU-Vorlack e eventualmente stuccare.

Ferro e acciaio, interni:

Togliere accuratamente la ruggine, sgrassare e masticare con SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Zinco e PVC solido:

Pulire con SÜDWEST Zink- und Kunststoff Reiniger (pulitore per zinco e plastica) e primerizzare con SÜDWEST AquaVision All-Grund.

SÜDWEST AquaVision PU-WeiBlack Hochglanz

Alluminio (non anodizzato) e rame:

Pulire con SÜDWEST Kupfer- und Alu- Reiniger (pulitore per rame e alluminio) e primerizzare con SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Supporti primerizzati:

Per ottenere superficie particolarmente pregiate all'interno si consiglia una mano intermedia con SÜDWEST AquaVision PU-Vorlack.

Applicazione:

Ben rimestare e applicare con pennello o rullo. Utilizzare attrezzi liberi da ruggine. Applicare a pennello o rullo non diluito. Per ottenere una superficie molto lucida eseguire la mano intermedia o finale con AquaVision PU-WeiBlack Hochglanz. Tra le singole mani levigare leggermente con un tampone circolare fine.

Attrezzi suggeriti:

Per una applicazione a pennello consigliamo pennelli a setole sintetiche. Per una applicazione a rullo su piccole superficie invece sono indicati rulli di spugna. Su superficie estesa applicare il materiale con rulli pittura in microfibra; successivamente ripassare immediatamente con un rullo di spugna fine.

Condizioni di applicazione:

Temperatura e umidità può alterare l'essicazione e la diffusione di bolle d'acqua. La temperatura ottimale è 10°C - 25°C (ca. 60 % umidità relativa).

Temperature inferiori e maggiore umidità possono ritardare l'essicazione. Non applicare con temperature inferiori a + 5°C.

Temperature elevate e un basso tasso di umidità riducono il tempo di essicazione.

Diluizione/pulizia attrezzi:

Acqua pulita (acqua potabile).

Attrezzi con lunghe pause di lavoro e a fine lavoro lavare con acqua, rilavare con acqua saponata e sciacquare.

Essicazione:

(+ 20°C / 60 % umidità relativa, 100 µm spessore strato umido). Spessore maggiore e/o temperature inferiori possono ritardare il tempo di essicazione.

Fuori polvere e

Non appiccicoso: ca. 2 ore

sovrapplicabile: ca. 16 ore

Indicazioni:

Dopo 16 ore il AquaVision PU WeiBlack Hochglanz può essere levigato leggermente a mano con un tampone circolare per la levigatura manuale. Prima di procedere alla levigatura a macchina su superficie estese consigliamo un periodo di essicazione di ca. 36 ore.

Indicazioni particolari:

AquaVision PU-WeiBlack Hochglanz tende a ingiallirsi con illuminazione naturale insufficiente o illuminazione artificiale. Questo è tipico per il prodotto e non consiste un motivo di reclamo.

Colorazione secondo informativa BFS No. 26:

Cat.: B, Gruppo 1

Direttiva UE 2004/42/UE:

Il prodotto „AquaVision PU-WeiBlack Hochglanz“ è inferiore al valore massimo VOC della categoria prodotto d (130 g/ltr.), e risulta quindi conforme VOC.

Dichiarazione VDL:

Emulsioni alchidiche, dispersioni PU, pigmenti bianchi inorganici, pigmenti organici, acqua, glicoli, bagnante, agenti antischiuma, addensanti poliuretani, materie secche, antiossidanti, additivi di superficie, additivi di interfaccia, idrossido di sodio, protezione di stoccaggio a base di metile- e benzisothiazolinone.

CODICE PRODOTTO: BSW20

Avvertenze generiche:

Ariare bene durante la lavorazione e la fase di essicazione di colori e vernici.

Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Durante la levigatura non aspirare la polvere.

Conservare fuori portata di bambini.

Evitare infiltrazioni in maniera non diluita o in grandi quantità nella canalizzazione o acque.

Ulteriori indicazioni sono riportati nella scheda attuale con dati di sicurezza www.suedwest.de.

Magazzinaggio:

Conservare i barattoli ben chiusi al riparo dal gelo in ambiente fresco.

Smaltimento:

Smaltire/riciclare solo barattoli ben ripuliti secondo le normative legali.

Consulenza tecnica:

I nostri collaboratori sono volentieri a Vostra disposizione per qualsiasi ulteriore quesito. Inoltre risponde anche il nostro servizio clienti tecnico dello stabilimento a ogni domanda dettagliata. (Numero tel. 06324/709-0).

Aggiornato: luglio/2017/KM

Logistica Nord Italia



www.colortechsrl.com

SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG

Iggelheimer Str. 13 · 67459 Böhl-Iggelheim · www.suedwest.de
info@suedwest.de · Telefon: 06324 709-0 · Fax: 06324 709-175

SÜDWEST
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ