



Applicazione:

Vernice pregiata per trattamenti preliminari di legni, metalli, plastiche o verniciature vecchie. Particolarmente indicata per la esecuzione di lavori di verniciatura pregiata in ambienti interni.

Caratteristiche:

- di facile lavorazione senza distacco
- alta aderenza
- alta capacità coprente
- rapida essiccazione
- facile levigatura
- alto potere riempitivo
- eccellente espansione
- superficie molto opaca
- applicabile a pennello, rullo o spruzzo
- privo di aromati (VdL-RL-01)

Colore:

9110 bianco

All-Color-tonalità da fabbrica: ulteriori tonalità disponibili.

Confezione:

375 ml, 750 ml, 2,5 l

Resa:

ca. 80 - 100 ml/m² per mano

Livello di brillantezza:

opaco

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dei lavori di pitturazione 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. 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 ariate. Indossare 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 vec-

chie, 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 contenuti che ritardano l'essiccazione con diluente nitro e applicare una mano di prova.

All'aperto si consiglia di pre-trattare legni grezzi o esposti e inclini a funghi con un primer per l'impregnazione del legno, considerando l'informativa tecnica, DIN 68800, parte 3 e informative BFS 18 (Comitato Federale per colore e protezione di beni).

Preparazione supporto

Verniciature vecchie:

Verificare l'aderenza solida. Eliminare completamente vecchie coperture non stabili e ricostruire secondo il supporto.

Pulire e levigare accuratamente verniciature vecchie solide; pretrattare eventualmente con SÜDWEST All-Grund.

Legno nuovo esterno:

Impregnare con SÜDWEST Holz-Imprägnier-Grund. Per coperture di legno nell'esterno intermedio e finale consigliamo l'uso di SÜDWEST Venti Satin o AquaVision Holzfarbe.

Legno nuovo o pannelli a base di legno interno:

Primerizzare se necessario con SÜDWEST All-Grund e nel caso stuccare su tutta superficie.

Ferro, acciaio:

Togliere la ruggine e primerizzare 2 x con SÜDWEST All-Grund.

Zinco:

Pulire con SÜDWEST Zink- und Kunststoff-Reiniger (pulitore per zinco e plastica) e primerizzare 2 x con SÜDWEST All-Grund.

Plastica rigida:

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

Alluminio (non anodizzato):

Pulire con SÜDWEST Kupfer- und Alu-Reiniger (pulitore per rame e alluminio) e primerizzare con SÜDWEST All-Grund. Attenzione: chiedere consiglio con alluminio anodizzato.

Applicazione:

Ben rimestare e applicare non diluito a pennello, rullo o spruzzo.

Applicazione a spruzzo a pressione:

p.e. con SATAjet 3000RP/SATAjet RP
spruzzatore: 2,0 / 2,5 mm
pressione: 1,5 - 2,0 bar

Pressione e parametri dello spruzzatore se usati altri macchinari sono da regolare secondo le indicazioni del produttore. Ulteriori indicazioni relative apparecchiature alternative a SATA - macchinari per spruzzo sono visibili sotto www.suedwest.de (Servizio/ Download depliant)

Diluizione/ pulizia attrezzi:

Diluente per resine sintetiche (privo di aromati)

Importato e distribuito da

Ma.si.bo. Srl

Vicolo del Lavoro, 3/5
40069 Zola Predosa (BO)
www.masibo.it

Essicazione:

(+ 20°C / 60 % umidità rel., 100 µm spessore strato umido)

Fuori polvere:	ca. 4 ore
Non appiccicoso:	ca. 5 ore
sovraverniciabile:	ca. 6 ore
levigabile:	ca. 6 ore a mano ca. 24 ore a macchina

maggiore spessore strato e/o temperature inferiori ritardano la durata di essicazione.

Indicazioni particolari:

Smalti alchidiche a base di solventi possiedono un odore proprio tipico che si avverte anche dopo l'essicazione. Per applicazioni su ampi superfici in ambienti comuni si consiglia pertanto l'uso di smalti SÜDWEST a base d'acqua per ambienti interni. Superfici orizzontali verniciati e/o vani di essicazione poco ventilati possono causare un ritardo di essicazione e una variazione di livello di brillantezza. Provvedere sempre a sufficiente calore e aerazione. Una essicazione ottimale e indurimento dell'intero strato si ottiene con un'applicazione di max. 100 µm per mano. Maggiore spessore strato umido, per esempio spruzzando su superfici orizzontali possono notevolmente ritardare l'essicazione totale.

Tonalità bianche e chiare hanno la tendenza di ingiallire con una illuminazione insufficiente o artificiale. Questo è tipico per il prodotto e non presenta motivo di reclamo.

Direttiva UE 2004/42/UE:

Il prodotto „All-Deck Vorlack“ è inferiore al valore VOC della categoria prodotto d (300 g/l), e risulta quindi conforme VOC.

Dichiarazione VDL:

Resine alchidiche, (secondo tonalità pigmenti anorganiche e/o organiche), riempitivi anorganiche e minerali, miscele di idrocarburi alifatiche, glicoli, agenti antischiuma, agenti imbimbenti, sostanze secche, antiossidanti, silice amorfa

CODICE PRODOTTO: M-GP 02

zione di colori e vernici. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Evvitare il contatto con gli occhi e la pelle. Durante la levigatura non aspirare la polvere. Conservare fuori portata di bambini. Evvitare infiltrazioni in maniera non diluita o in grandi quantità nella canalizzazione o acque. Inquinamento di fiumi, laghi o condotte d'acqua sporca va comunicato secondo le normative locali ai rispettivi enti.

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

Magazzinaggio:

Conservare i barattoli ben chiuso 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

Avvertenze generiche:

Ariare bene durante la lavorazione e la fase di essicca

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



Importato e distribuito da

Ma.si.bo. Srl
Vicolo del Lavoro, 3/5
40069 Zola Predosa (BO)
www.masibo.it

