

Protezione del legno

SÜDWEST Patina-Lasur

30845



Campo di applicazione:

La vernice trasparente con effetto velatura è una vernice trasparente in strato sottile, con pigmenti madreperlacei, per componenti in legno non di strette tolleranze dimensionali, esposti in ambiente esterno. Con questa attraente pigmentazione speciale si ottengono caratteristiche da legno antico.

Tipici campi di applicazione: Recinti, scandole per tetti, intavolature a scanalatura e linguetta, balconi, facciate in legno.

Caratteristiche:

- attraenti caratteristiche da legno antico
- grande profondità di penetrazione
- formazione di una pellicola di minimo spessore a pori aperti
- invecchiamento alle intemperie uniforme (non si stacca)
- andamento senza gradini e senza striature
- resistenza alle intemperie
- buona protezione dai raggi UV grazie ai pigmenti riflettenti
- assenza di aromi (VdL-RL-01)
- pellicola protettiva di prevenzione contro alghe e funghi

Tonalità di colore:

PAT0600 smeraldo, PAT0700 argento, PAT0701 titanio
PAT0100 oro, PAT0200 rame, PAT0800 detriti di legno

Confezione: da 750 ml, da 2,5 l, da 5 l

Resa: 50 - 80 ml/m²

La resa effettiva dipende dall'oggetto trattato e dipende notevolmente da fattori quali le caratteristiche della superficie e la capacità assorbente. Determinare gli esatti valori di resa mediante la verniciatura di un provino.

Grado di brillantezza: satinato

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dei lavori di verniciatura devono corrispondere allo stato attuale della tecnica. Tutti i rivestimenti e le attività di preparazione devono essere orientate a seconda dell'oggetto e dei requisiti a cui è soggetto. A questo proposito, seguire le Schede tecniche BFS in vigore, pubblicate dalla Commissione Federale Pitture e Protezione (Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, BFS). Consultare anche VOB, Parte C della norma DIN 18363, capitolo 3 Lavori di pittura e di verniciatura.

La manipolazione/asportazione di strati di pittura in processi quali carteggiatura, saldatura, combustione, ecc., può provocare la formazione di polveri e/o vapori pericolosi. Eseguire i lavori in ambienti ben aerati. Se necessario, indossare idonee attrezzature di protezione (della respirazione).

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, portanti e privi di sostanze che impediscano l'adesione. I substrati che non garantiscono sicurezza devono essere verificati per quanto riguarda la capacità di supporto e l'idoneità per le mani di verniciatura successive. Eventualmente predisporre una superficie di prova e verificare la forza di adesione. In rivestimenti multipli a più mani si dovrebbe esaminare un provino di sezione delle diverse mani.

Preparazione del supporto:

Asportare con una levigatrice le zone del legno ingrigite e alterate dalle intemperie, fino a scoprire il supporto solido. Ripulire e levigare leggermente le vecchie mani di vernice ancora portanti. Smussare i bordi aguzzi del legno. Sulle superfici orizzontali fare in modo che vi siano sufficienti pendenze di deflusso. L'umidità del legno nei componenti di strette tolleranze dimensionali non deve superare il 13 +1-2 % mentre nei componenti non soggetti a strette tolleranze dimensionali non deve superare il 18 %. Quanto più secco è il supporto, tanto maggiore è la profondità di penetrazione e quindi migliorano sia la funzione protettiva che la durata effettiva delle successive mani di vernice. Lavare con diluente nitro i legni tropicali contenenti sostanze che ritardano l'essiccazione e predisporre un provino di verniciatura.

SÜDWEST Patina-Lasur

Levigare leggermente e pulire a fondo le nuove superfici del legno lisce o piallate. Eliminare resine e altre sostanze espulse dal legno. Ricoprire su tutti i lati i nuovi componenti in legno con mano di fondo e con mani intermedie. Se destinati all'esterno, consigliamo di pretrattare i legni non trattati o che presentano nuove superfici esposte e suscettibili di attacchi di funghi, con vernice di fondo impregnante per il legno SÜDWEST. Seguire le indicazioni della Scheda tecnica DIN 68800, Parte 3 e la Scheda tecnica 18 della Commissione Federale Pitture e Protezione (Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, BFS).

Lavorazione:

Prima dell'uso, rimescolare la vernice trasparente con effetto velatura (patina). Superfici di ottima qualità si ottengono con l'applicazione a pennello. A seconda del supporto, applicare 2 - 3 mani di vernice senza alcuna diluizione. La vernice trasparente con effetto velatura (patina) è già predisposta per l'applicazione. Applicare la vernice non al di sotto di + 5°C e al di sopra di + 30°C sia dell'aria che dell'oggetto da verniciare. Questo prodotto non è adatto per componenti con strette tolleranze dimensionali, come lo sono finestre e porte.

Diluizione / Pulizia degli attrezzi:

Diluizione della vernice a base di resina sintetica.

Essiccazione:

(+ 20°C / 60 % di umidità relativa)

fuori polvere:	circa 3 ore
secco al tatto:	circa 4 ore
sovraverniciabile:	circa 12 ore

In presenza di temperature più basse e/o di umidità più elevata, il tempo di essiccazione si prolunga.

Indicazioni particolari:

Non applicare a pennello su supporti riscaldati, esposti alla radiazione solare diretta e/o su supporti in legno, che nel giro di 2 - 3 ore dopo la verniciatura sono direttamente esposti al sole.

Nell'applicazione della prima mano su tipi di legno ricchi di sostanze contenute, i tempi di essiccazione possono essere ritardati. Applicare la seconda mano di vernice solo dopo l'essiccazione.

Direttiva CE 2004/42/CE:

Il prodotto Vernice trasparente con effetto velatura (patina) si posiziona al di sotto del valore massimo di VOC (composti organici volatili) della categoria di prodotti f (700 g/l) e quindi è conforme alla normativa VOC.

Regolamento sui biocidi:

Contiene propiconazolo come sostanza attiva di protezione del rivestimento, in conformità al Regolamento (UE) n 528/2012, art. 58 (3) sui biocidi.

Dichiarazione VDL:

Resine alchidiche, (pigmenti inorganici e/o organici, a seconda della tonalità di colore), glicol-eteri, miscele di idrocarburi alifatici, additivi per le caratteristiche reologiche, stabilizzanti alla luce, essiccativi, antiossidanti, anti-schiuma, protettivi della pellicola a base di propiconazolo

GISCODE: M-KH02

Consigli di carattere generale per la sicurezza:

Durante l'applicazione e l'essiccazione di pitture e vernici deve essere assicurata una buona aerazione. Tenere lontano da prodotti alimentari, bevande e mangimi per animali. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Evitare di respirare la polvere durante le operazioni di levigatura. Utilizzare solo in ambienti ben ventilati. Durante la lavorazione non mangiare, bere, fumare, fiutare tabacco. Mantenere fuori dalla portata dei bambini. Non fare arrivare il prodotto nelle fognature o nelle acque di superficie. In caso di inquinamento di fiumi, laghi, mari o delle fognature informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali. Per ulteriori informazioni consultare la scheda in vigore dei dati per la sicurezza sul sito www.suedwest.de.

Deposito in magazzino:

Depositare in magazzino al fresco, ma evitando condizioni di gelo; chiudere accuratamente le confezioni parzialmente usate. Durante il deposito in magazzino e durante l'uso di prodotti per la protezione del legno, rispettare le disposizioni di legge sulla conservazione delle acque di falda e di superficie e dell'aria. Non tenere prodotti in magazzino per tempi prolungati a temperature superiori a 30° o in condizioni di gelo.

Smaltimento:

Le confezioni vuote non possono essere usate nuovamente. Conferire il contenuto / i recipienti all'Ente di smaltimento autorizzato o al punto di raccolta del Comune.

Consulenza tecnica:

Per tutte le questioni che non trovano risposta in questa scheda tecnica, restano volentieri a disposizione i colleghi del Servizio di assistenza. Inoltre, il nostro Servizio di assistenza tecnica ai clienti, presente nello stabilimento, resta volentieri a disposizione per domande più particolareggiate. +49 (0)6324/709-0

Aggiornamento: Agosto/2017

I dati contenuti in questa nota informativa sono descrizioni del prodotto. Questi dati rappresentano indicazioni generali sulla base della nostra esperienza e delle nostre prove e non prendono in considerazione il concreto caso applicativo. Dai dati forniti non possono essere tratti motivi di richieste di risarcimento. In caso di necessità si prega di rivolgersi alla nostra consulenza tecnica. Con la nuova edizione, le edizioni precedenti della Scheda tecnica perdono la loro validità.

Logistica Nord Italia

SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG

Iggelheimer Str. 13
67459 Böhl-Iggelheim

www.suedwest.de info@suedwest.de

Telefono: +49 (0)6324 709-0

Fax: +49 (0)6324 709-175

 www.sudwest.it

SÜDWEST[®]
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ