



Campo d'applicazione:

All'interno e all'esterno. La lacca metallica con effetto bocciardato è una vernice speciale particolarmente decorativa per la protezione di superfici preparate, ad esempio parti di macchine, ringhiere, porte o radiatori. L'effetto assomiglia ad una superficie metallica martellata.

Caratteristiche:

- formazione ottimale e uniforme dell'effetto
- ottima estetica
- nasconde i difetti del supporto
- tixotropico
- facile da applicare
- resistente al calore fino a circa 80 °C
- resistente alle intemperie
- Con protezione anticorrosione
- senza aromati (VdL-RL-01)

Colore standard: 0013 grigio chiaro

Colorazione All-Color di produzione:

0014 grigio medio
0015 grigio scuro
0016 blu
0017 verde

Confezioni: 375 ml, 750 ml, 2,5 l Consumo:
circa 120 – 140 ml/m² per mano

Grado di lucentezza: lucido

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del supporto e l'esecuzione dell'opera pittorica devono corrispondere allo stato dell'arte attuale. Tutti i rivestimenti e le finiture devono essere sempre applicati tenendo conto dell'opera e le sue funzionalità

condizioni a cui sarà sottoposto. Si prega di fare riferimento agli attuali bollettini BFS del Comitato federale per la protezione delle vernici e della protezione del valore dei materiali. Vedi anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 Lavori di pittura e verniciatura.

L'ulteriore trattamento / rimozione di strati di vernice come la levigatura, la saldatura, la bruciatura, ecc. può causare polvere e/o vapore pericolosi. Lavorare solo in ambienti ben ventilati. Se necessario, indossare un adeguato equipaggiamento protettivo (respiratorio).

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, portanti e privi di materiali di isolamento. Le superfici non sicure devono essere controllate per verificarne la capacità portante e l'idoneità per i rivestimenti successivi. Se necessario, stendere una superficie di prova e verificare l'adesione mediante taglio trasversale e/o strappo del nastro di tessuto. In caso di depositi di vernice, è necessario eseguire una carteggiatura intermedia tra i singoli rivestimenti.

Carteggiare le zone in legno grigio sabbia e legno stagionato fino alla superficie di supporto. Pulire e carteggiare i vecchi strati portanti. Arrotondare gli spigoli vivi in legno. Garantire pendenze di drenaggio sufficienti per le superfici orizzontali. L'umidità del legno non deve superare il 12% per i legni duri e il 15% per i legni teneri. Più il supporto è asciutto, maggiore è la profondità di penetrazione, il che migliora la funzione protettiva e la durata delle mani successive. Legni tropicali con ritardo di essiccazione - lavare i componenti con diluente nitro e applicare uno strato di prova.

Nelle aree esterne si consiglia di pretrattare i legni non trattati o esposti, soggetti a funghi, con primer impregnante per legno SÜDWEST. Riferirsi alla scheda tecnica, DIN 68800, parte 3 e alla scheda tecnica BFS 18.

Preparazione della superficie: vecchie pitture:

Controllare che siano ben aderenti. Rimuovere completamente le vecchie vernici non portanti e ricostruire una seconda mano del supporto.

Pulire e carteggiare accuratamente i vecchi rivestimenti portanti; se necessario, applicare la mano di fondo SÜDWEST All-Grund o SÜDWEST All-Deck primer.

Legno nuovo o materiali a base di legno:

Se necessario, rinforzare con SÜDWEST All-Grund, se necessario, applicare su tutta la superficie e preverniciare con SÜDWEST All-Deck primer.

SÜDWEST Vernice metallica con effetto bocciardato

Ferro / acciaio:

disossidare e pulire. In aree molto esposte alle intemperie, si consiglia di utilizzare SÜDWEST All-Grund. Nelle aree protette è possibile applicare direttamente su ferro e acciaio.

Zinco:

Pulire con SÜDWEST Zink- e detergente per plastica e rinforzare con 2 mani di SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Plastica dura:

Pulire con SÜDWEST Zink- e detergente per plastica e rinforzare con SÜDWEST AquaVision All-Grund.

Alluminio (non anodizzato):

Pulire con SÜDWEST Kupfer e detergente per alluminio e rinforzare con SÜDWEST All-Grund. Attenzione: per l'alluminio anodizzato, chiedere consulenza.

Vecchie pitture:

Carteggiare i vecchi rivestimenti intatti e rivestire direttamente.

Trattamento:

Se possibile, applicare 2 mani complete non diluite, a rullo o a spruzzo. Applicare il materiale in uno spessore sufficiente per ottenere una formazione ottimale dell'effetto senza "forature". Mediante l'applicazione a spruzzo si ottengono risultati ottimali. In caso di applicazione a rullo su superfici più grandi, rullare uniformemente in una direzione. Non utilizzare al di sotto di + 5°C e non utilizzare alla luce diretta del sole.

Attenzione: gli utensili che vengono a contatto con vernici metalliche con effetto martellato devono essere accuratamente puliti. Il prodotto contiene olii di silicone che, mescolati con altre vernici, causano difetti superficiali. È meglio usare un utensile separato.

Spruzzatura ad alta pressione:

ad es. con ugello SATAjet
3000RP/SATAjet RP: 1,4 / 2,0 mm
Pressione: 1,5 - 2,0 bar

Parametri di pressione e ugelli per altri dispositivi a spruzzo secondo le specifiche del produttore. Ulteriori informazioni sui dispositivi di iniezione SATA alternativi sono disponibili all'indirizzo www.suedwest.de (Service / Download Brochure)

Diluizione/pulizia degli utensili:

Diluyente per vernici a base di resina sintetica

Essiccazione:

(+ 20°C / 60% di umidità relativa):
essiccazione a polvere: dopo circa 1 ora
Sovraverniciabile: dopo circa 12 ore
Essiccazione: dopo circa 48 ore
Il tempo di essiccazione si prolunga a basse temperature e/o umidità elevata.

Avvertenze particolari:

Le vernici a base di resina alchidica a solvente hanno un tipico odore di materiale che può essere percepito anche dopo l'essiccazione. Per applicazioni su grandi superfici in sale di ricreazione, si consiglia pertanto l'utilizzo di

utilizzo delle vernici ad acqua SÜDWEST consigliate per interni. Nel caso di superfici verniciate orizzontali e/o di piccoli essiccatoi ventilati, sono possibili ritardi nell'essiccazione e variazioni di lucentezza. Predisporre del calore e ventilazione sufficienti. L'essiccazione e l'indurimento ottimali dell'intero strato sono garantiti da un'applicazione del materiale di massimo

100 µm per mano. Evitare spessori di film umidi più elevati, ad es. durante la spruzzatura su superfici orizzontali, in quanto ciò comporta un'essiccazione notevolmente ritardata.

Resistenza delle tonalità dei colori secondo la scheda BFS n. 26:

Classe: B, gruppo: 1 - 3 a seconda del tonalità

Direttiva CE 2004/42/CE:

Il prodotto "Vernice metallica con effetto di martellatura" non supera il valore VOC massimo della categoria di prodotto i (500 g/l) ed è quindi conforme ai VOC.

Dichiarazione VDL:

Resine alchidiche, pigmenti ad effetto (a seconda del colore dei pigmenti inorganici e/o organici), alcoli, acetati, miscele di idrocarburi alifatici, essiccanti, antiossidanti, additivi di interfaccia, inibitori di corrosione, agenti bagnanti, silicati di strato

GISCODE: BSL20

Avvertenze generali di sicurezza:

Durante l'applicazione e l'essiccazione di pitture e vernici deve essere garantita una buona ventilazione. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi.

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non inalare la polvere durante la levigazione.

Utilizzare solo in zone ben ventilate.

non mangiare, né bere, né fumare durante l'applicazione Conservare lontano dalla portata dei bambini.

Non scaricare nelle fognature o nei corsi d'acqua. In caso di inquinamento di fiumi, laghi o fognature, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali.

Per ulteriori informazioni consultare l'attuale scheda di sicurezza all' indirizzo www.suedwest.de.

Stoccaggio:

Conservare in luogo fresco ma al riparo dal gelo e asciutto; in contenitori originali non aperte, a lunga conservazione per almeno 24 mesi.

SÜDWEST Vernice metallica con effetto bocciardato

Smaltimento:

Per il riciclaggio devono essere conferiti solo contenitori vuoti. Per lo smaltimento devono essere osservate le disposizioni di legge vigenti.

Consulenza tecnica:

Per tutte le domande che non trovano risposta in questa scheda tecnica, i nostri agenti di zona sono a vostra disposizione. Il nostro servizio clienti è attivo in tutto il territorio. Il nostro stabilimento è lieto di rispondere inoltre a tutte le domande in modo dettagliato. (06324/709-0)