

HOME LACKSPACHTEL

VORBEHANDLUNG FÜR HOME WEISS- UND BUNTLACKE
FÜR GRUNDIERTES HOLZ UND METALL



1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Gut schleifbarer Lackspachtel zum Glätten von Unebenheiten und Füllen kleiner Löcher. Er ist ideal für innen. Auch außen anwendbar. Geeignete Untergründe sind Metall, grundiertes Holz (nur innen), mineralische Untergründe.

Farbton
Weiß

GISCODE
BSW20

Dichte
ca. 1,79 g/cm³

Inhaltsstoffe

Polystyrolacrylatdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Bariumsulfat, Talkum, Wasser, Aliphate, Additive, Konservierungsmittel.

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken
Spachteln (Japanspachtel).

Verarbeitungstemperatur
Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch
Ca. 250–350 g/m² je Schicht, in Abhängigkeit von Größe und Umfang der Schadstelle.

Verarbeitungshinweise

Nach der Grundierung mit einem Japanspachtel dünn und gleichmäßig auftragen. Bei sehr rauen Untergründen den Vorgang wiederholen. Zwischen den Arbeitsgängen nach der Trocknung leicht anschleifen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Schleif- und überarbeitbar nach ca. 2–4 Stunden. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung.

Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, festen und trennmittelfreien Untergründen. Eisen entfetten und entrostern. Neues Holz anschleifen und säubern. Alte (intakte) Anstriche reinigen und gut anschleifen. Nicht tragfähige, z. B. abblätternde, Anstriche durch Abschleifen restlos entfernen.

Untergründe	Grundierung	Spachtelung	Zwischen- und Schlussanstrich
ungestrichenes Holz, rohe Holzstellen	1x Home Grundierung für Holz und MDF-Platten	Home Lackspachtel, ggf. mehrmals auftragen	je nach Anforderung Home Weiß- oder Buntlacke.
Eisen und Stahl	2x Home Grundierung für Eisenmetalle		
mineralische Untergründe	1x Roll-Tiefgrund oder 1x Universal-Tiefgrund		

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Dosen zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Abfallschlüssel-Nr. 080410 (gemäß AVV).

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Anbruchdosen dicht verschließen. Kühl und trocken lagern.

ADR/RID: Kein Gefahrgut. Wassergefährdungsklasse: WGK 1 gemäß AwSV.

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Spachtelmassen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.

Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1); 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Das Produkt enthält zur Stabilisierung oder zum Schutz biozide Wirkstoffe.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblatts verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Für weitergehende Fragen stehen Ihnen unsere Experten unter der Telefonnummer 00800 35834400 (kostenlos) zur Verfügung.

Stand: März 2020