

Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck :	KH-Malerspachtel ist ein 1-Komponenten-Spachtel auf Kunstharz-Basis zur Verwendung auf Holz, Metall und altem Putz für innen und außen.
Eigenschaften :	<ul style="list-style-type: none">- hohe Ergiebigkeit- Haftung auf Metall, Holz und altem Putz- leicht schleifbar, hohe Ergiebigkeit- hohe Füll- und Deckkraft- gute Trocknungseigenschaften- überlackierbar mit allen Kunstharz- und wasserverdünnbaren Lacken
Inhaltstoffe nach VdL Richtlinie 01:	Kreide, Titandioxid, Alkydharz, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Additive
Farbton :	weiß
Lagerung :	Im verschlossenen Originalgebilde 2 Jahre lagerfähig. Trocken, kühl aber frostfrei lagern.

Verarbeitungshinweise

Untergrund-vorbehandlung:	<p>Untergrund muss tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein.</p> <p>Rohes Holz: Außen: Grundierung mit Mipaxyl Spezial oder Mipa WBS Holzschutzgrund Premium Innen: Grundierung mit KH-Malervorlack</p> <p>Intakte Altlackierungen anschleifen, reinigen und vorstreichen</p> <p>Eisen und Stahlblech: Grundierung mit Mipa Metallgrund Premium</p> <p>Alte Putzflächen: Grundierung mit Mipa Tiefgrund LH oder Mipa Tiefgrund LF</p> <p>Neuer Putz: wegen hoher Putzfeuchtigkeit nicht mit Mipa KH-Malerspachtel überziehen.</p>
Verarbeitung:	<p>Auftragsarten: Mit jedem Spachtelmesser. Verarbeitungstemperatur: 15 - 30 °C Ganzflächig gespachtelte Flächen können direkt überlackiert werden. Fleckspachtelungen vor dem Überlackieren grundieren. Durch Nachglätten bereits gespachtelter Flächen nach kurzer Antrocknungszeit kann in der Regel auf zusätzliches Schleifen verzichtet werden.</p>

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Produkt-Information

Bei Spachtelarbeiten auf Holz im Außenbereich können durch Bewegungen des Holzes (Quellen und Schwinden) grundsätzlich Abplatzungen auftreten (Vgl. Merkblatt Nr. 18 des Bundesausschusses Farbe und Sachwertschutz, Frankfurt).

Trocknung:

(bei 23 °C und 60 % rel. Luftfeuchtigkeit)
Maximale Nassschichtdicke: 700 µm
Überlackierbar nach 10 - 12 h
Mehrere Spachtelungen am Tag, auch nass in nass, sind möglich.

Sicherheitsratschläge

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Spachtelreste gehören nicht in die Kanalisation. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren.

GISCODE: BSL10

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz reinigen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.