

# Technische Information

## Alpina Universal-Lackspachtel

Kunstharz Fleck- und Flächenspachtel für außen und innen mit höchster Füll- und Deckkraft.

### Werkstoff

#### Verwendungszweck:

Spachtelarbeiten auf Holz, grundier-tem Metall außen und innen.

#### Eigenschaften:

- Schnell trocknend.
- Hohe Füllkraft.
- Geringer Schwund.
- Direkt endlackierbar.

#### Materialbasis:

Kunstharzkombination.  
Produkt unterliegt keiner VOC-Beschränkung.

#### Dichte:

ca. 1,9 g/cm<sup>3</sup>.

#### Farbton:

Weiß.

#### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung):

##### Enthält Lösemittel (aliphatische Kohlenwasserstoffe).

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Enthält Cobaltcarboxylate, 2-Butanonoxim – kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Nähere Angaben: siehe Sicherheitsdatenblatt.

#### Produkt-Code Farben u. Lacke:

M-GP02

#### Lagerung:

Trocken, kühl und frostfrei.

#### Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.



Packungsgröße: 400 g

## **Geeignete Untergründe:**

Grundiertes Holz, Metall und nicht alkalische Putze mit ausreichender Festigkeit.

Im Außenbereich auf Holz nur porenfüllend spachteln oder kleine Schadstellen ausbessern.

Im Außenbereich sind flächige Spachtelarbeiten auf Holzbauteilen gemäß BFS-Merkblatt Nr. 18 nicht zulässig.

Auf Metallflächen im Außenbereich nur kleinflächige Schadstellen ausbessern.

Auf Putzflächen nur im Innenbereich anwenden.

## **Untergrundvorbereitung:**

Der Untergrund muß tragfähig, trocken und sauber sein.

## **Verarbeitung:**

Alpina Universal-Lackspachtel kann mehrmals am Tag mit einem Spachtelwerkzeug in mehreren Spachtelgängen pro Tag aufgebracht werden. Eine Naßschichtdicke von 700 µm pro Arbeitstag nicht überschreiten.

Bei Fleckspachtelungen ist vor der Endlackierung ein Vorlackieren erforderlich.

## **Beschichtungsaufbau:**

Alpina Universal-Lackspachtel kann mit Kunstharz-, Acryl- und PU-Lacken von Alpina beschichtet werden.

## **Verarbeitungstemperatur:**

Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. 15°C, max. 30°C.

## **Trocknungszeiten:**

Bei 20°C und 60% relativer Luftfeuchtigkeit. Bei Naßschichtdicke bis max. 700 µm/Arbeitstag, überlackierbar nach Trocknung über Nacht.

## **Inhaltsstoffe:**

Alkydharz, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Aliphaten, Additive.

## **Technische Information Nr. 4103 · Stand: März 2010**

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

## **Alpina Farben GmbH**

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220

Alpina-Hotline Tel.-Nr. 0 180 5 / 123 888

(0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz,

Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

[www.alpina-farben.de](http://www.alpina-farben.de)