

# Megamur Universalspachtel

## Produktbeschreibung:

Universeller, schnelltrocknender, elastischer Kunststoffspachtel für Spachtelarbeiten im Innen- und Außenbereich.

## Anwendung:

Innen und außen. Zum Glätten und Füllen von Holz- und Metalluntergründen, auch auf großen Flächen.

## Eigenschaften:

- schnell trocknend
- elastisch
- sehr gut schleifbar
- gut füllend
- leichte Verarbeitungseigenschaften
- mit wasserverdünnbaren, lösemittelhaltigen (auch Nitro) und Spraydosen-Lackfarben überarbeitbar

## Bindemittelbasis:

Kunststoff-Kombination

## Spez. Gewicht:

Ca. 2,2 g/cm<sup>3</sup>

## Farbton:

Weiß

## Packungsgröße:

Tuben: 125 g und 250 g  
Dose: 800 g

## Verarbeitung:

Japanspachtel oder Spachtelmesser

## Untergrund:

MEGA 631 Megamur Universalspachtel kann auf jeden tragfähigen Untergrund (Holz und Metall) aufgetragen werden der trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen (Öl, Wachs, Fett) ist.

## Untergrundvorbereitung:

### Rohes Holz:

Kann direkt überspachtelt werden. Bei Spachtelungen im Außenbereich kann es durch Schwinden und Quellen des Holzes zu Abplatzungen kommen (BFS-Merkblatt 18).

### Neues Eisen:

Reinigen und mit z. B. MEGA 003 Rostschutz Primer grundieren. Die Grundierung muss vor dem Spachteln einwandfrei durchgehärtet sein.

### Festhaftende Altanstriche:

Reinigen und gut anschleifen.

### Nicht tragfähige Altanstriche:

Restlos entfernen.

### Hinweis:

Bei tieferen Löchern sind ggf. mehrere Spachtelgänge notwendig.

## Technische Daten

### Reinigung der Werkzeuge:

Mit MEGA 902 Universal-Verdünner.

### Trocknung:

Bei 23 °C und 60 % Luftfeuchtigkeit: nach ca. 3-4 Std. (je nach Schichtstärke) mit wasserverdünnbaren und Kunstharzlacken überarbeitbar. Nach Durchhärtung (ca. 12 Std.) mit Nitro- und Spraydosen-Lacken überarbeitbar.

### Verbrauch:

Ca. 200-300 g/m<sup>2</sup>, je nach Auftragsstärke.

### Nassschichtdicke:

Max. 1000 µm

## Allgemeine Hinweise

### Warnhinweis:

Entzündlich. Während und nach der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen und/oder geeigneten Atemschutz anlegen.

### Lagerung:

Trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebilde gut verschließen.

### Deklaration der Inhaltsstoffe:

Kunstharz, Titandioxid, Lithopone, Schwerspat, Talkum, Aromaten, Aliphaten, Additive

### Entsorgungshinweise:

Bei Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

### Produktcode:

M-GP 04

### Sicherheitshinweise:

Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Sicherheitsdatenblatt beachten!

