

## Reparaturspachtel wasserbasiert

Innen / Außen

weiß – für kleine Ausbesserungen – schnell trocknend – gut schleifbar

### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Schnelltrocknender Kunststoffspachtel für kleinere Ausbesserungsarbeiten im Außen- und Innenbereich auf Wasserbasis.

Gisbau-Produktcode: M-GP01

#### Farbton

Weiß

#### Inhaltsstoffe

Styrolacrylat-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Talkum, Verdicker, Glykolether, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

### 2. Verarbeitung

#### Verarbeitungstechniken

swingcolor® Reparaturspachtel mit biegsamem Japanspachtel dünn aufziehen.

#### Verarbeitungstemperatur

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

#### Verbrauch

Abhängig vom Umfang der Schadstelle.

#### Verarbeitungshinweise

Bei großen Unebenheiten mehrere Schichten übereinander aufziehen und jede Schicht gut durchhärten lassen. Jede Spachtelschicht nach der Trocknung mit feinem Schleifpapier schleifen. Im Außenbereich muss swingcolor® Reparaturspachtel sofort nach der Trocknung übergestrichen werden.

#### Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Nach ca. 3 Stunden ist swingcolor® Reparaturspachtel mit allen swingcolor® Lacken überlackierbar. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

#### Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest, wachs- und fettfrei sein. Den Untergrund je nach Anforderung grundieren und vorstreichen. Nach Grundierung swingcolor® Reparaturspachtel aufbringen.

Untergründe	Grundierung	Spachtelung	Zwischen- und Schlussanstrich
unbehandeltes Holz, innen	1x Vorstreichfarbe	Reparaturspachtel, ggf. mehrmals auftragen	Anstrichaufbau je nach Anforderung mit z. B. Vorstreichfarbe, Buntlack hochglänzend oder seidenmatt
Eisen, Stahl	1x Rostschutzgrund oder Allgrund, außen 2x		
Zink, verzinkter Stahl	1x Allgrund, außen 2x		
intakte Altanstriche	1x Vorstreichfarbe		

### 3. Nach der Verarbeitung

#### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit vollständig eingetrockneten Spachtelresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Gebinde mit nicht eingetrockneten Spachtelresten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080409 (gemäß AVV) entsorgen.

#### Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit lauwarmen Wasser und Seife.

#### Lagerung/Transport

Kühl, trocken und gut verschlossen  
ADR/RID: Kein Gefahrgut  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1 gemäß Eigeneinstufung

### 4. Wichtige Hinweise

#### Sicherheitsratschläge

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S51 Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.  
S29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

### 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 Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.