

## MultiGlättSpachtel

Weiß

MGS 1456



Besonders feinkörnige, zementäre, standfeste, schnell erhärtende, weiße Spachtelmasse zur Erstellung von besonders glatten Wand- und Deckenflächen auf Mauerwerk, Putz-, Beton- und Gipskartonuntergründen. Zum Ausbessern und Beschichten sowie zum Schließen von feinen Rissen, Poren, Löchern und Fugen. Insbesondere als Oberfläche in Feucht- und Nassräumen, Kellern und Garagen einsetzbar.

- Innen und außen, Boden, Wand und Decke
- Schichtdicke: 1 - 5 mm
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Cremige Verarbeitung
- Sehr glatt und bis auf dünnste Schichten ausziehbar
- Überstreichbar oder als fertige Oberfläche
- Wasserbeständig
- Verarbeitungszeit: ca. 30 Minuten
- Schleifbar
- Farbe weiß
- Weitere Farbtöne durch Pigmentzugabe möglich
- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII



Bedarf:

Ca. 1,3 kg / m<sup>2</sup> / mm

Best.-Nr.	Lieferform	Stk./Pal.	kg/Pal.
7752110	Sack 10 kg	88	880 kg

<b>Anwendungsgebiete</b>	Zum Ausbessern und Beschichten sowie zum Schließen von feinen Rissen, Poren, Löchern und Fugen. Insbesondere als Oberfläche in Feucht- und Nassräumen, Kellern und Garagen einsetzbar. Zum Ausgleichen von unebenen Wand- und Deckenflächen sowie als Untergrund für nachfolgende Anstriche.							
<b>Geeignete Untergründe</b>	Mauerwerk, Zementputz, Kalkzementputz, Zementestrich, Beton- und Rohbetonflächen (mind. 3 Monate alt), Gipskartonuntergründe, Gipsfaserplatten, Zementfaserplatten, Hart-schaumträgerplatten.							
<b>Grundierung</b>	Mit Sopro Grundierung auf saugenden Untergründen.							
<b>Untergrundvorbereitung</b>	<p>Die Untergründe müssen trocken, tragfähig, rissfrei, formbeständig und frei von haftungsmindernden Stoffen (z.B. Staub, Öl, Wachs, Trennmitteln, Ausblühungen, Sinterschichten, Lack- und Farbresten) sein.</p> <p>Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien und Empfehlungen sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik.</p>							
<b>Verarbeitung</b>	<p>Sauberes Wasser gemäß Wasserbedarf in ein sauberes Anmachgefäß vorgeben und mit 10 kg SoproMultiGlättSpachtel weiß maschinell zu einer homogenen, klumpenfreien Masse anrühren. Nach einer Reifezeit von 3 – 5 Minuten nochmals gut durchmischen. Nur soviel Material anmischen, wie innerhalb der Topfzeit (ca. 30 Minuten bei +23 °C) verarbeitet werden kann.</p> <p>Nach etwa 30 Minuten kann Sopro MultiGlättSpachtel weiß durch Filzen oder Glätten nachbearbeitet werden. Angesteiften Mörtel weder mit Wasser noch mit frischem Material wieder verarbeitungsfähig machen. Gespachtelte Flächen, Ausgleichsschichten und reparierte Stellen sind vor zu schneller Austrocknung zu schützen.</p>							
<b>Wasserbedarf</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Pro Gebinde</th> <th>10 kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Spachtel</td> <td></td> <td>2,4 l - 2,6 l</td> </tr> </tbody> </table>		Pro Gebinde	10 kg	Spachtel		2,4 l - 2,6 l	
	Pro Gebinde	10 kg						
Spachtel		2,4 l - 2,6 l						
<b>Überarbeitbar</b>	Nach ca. 1 Stunde							
<b>GEV Emissionen</b>	EC1PLUS sehr emissionsarm PLUS							
<b>Reifezeit</b>	3 - 5 Minuten							
<b>Schichtdicke</b>	1 - 5 mm							
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +5°C bis max. +25°C verarbeitbar.							
<b>Verarbeitungszeit</b>	Ca. 30 Minuten							
<b>Werkzeuge</b>	Rührquirl, Kelle, Spachtel, Traufel, Glättkelle, Abziehlatte, Filzscheibe							
<b>Werkzeugreinigung</b>	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.							
<b>Hinweise Oberflächenanmutung</b>	Bei Kontakt mit Wasser treten zementtypische, optische Veränderungen der Oberfläche auf. Negative Auswirkungen auf die Festigkeit sind hierbei nicht auszuschließen.							

**Produkt-Farbe**

weiß; weitere Farbtöne durch Pigmentzugabe (bspw. flüssiges Eisenoxid) sind möglich. Bitte halten Sie Rücksprache mit der Sopro Anwendungstechnik und beachten Sie die Informationen des Pigment-Herstellers.

---

**Sicherheitshinweise**

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

GHS07

**Signalwort** Achtung

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P501 Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 Schwach wassergefährdend

GISCODE: ZP1

Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII

## **Service-Hotline Anwendungsberatung**

Fon +43 31 52 47 11 - 251  
Mail [anwendungstechnik@sopro.at](mailto:anwendungstechnik@sopro.at)

## **Service-Hotline Objektberatung**

Fon +43 31 52 47 11 - 251  
Mail [objektberatung@sopro.at](mailto:objektberatung@sopro.at)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.at](http://www.sopro.at)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.