

# ProMix Premium

Besonders ergiebige, verarbeitungsfertige, weiße Allzweckspachtelmasse und Fugenfüller mit Leichtzuschlagstoffen für die maschinelle und händische Verarbeitung im Innenraum.

Kann maschinell, händisch und per Rolle verarbeitet werden

für Ausführungsstufe 1-4 geeignet

Verarbeitungsfertig und perfekt angerührt

Nachhaltige Recycling-Eimer

Plopp Effekt – Masse ploppt rückstandslos in die Maschine

Einfaches & müheloses Schleifen

Leicht zu transportieren, einfach und cremig zu verarbeiten, hohes Standvermögen und leicht zu glätten

Hoher Weißgrad, idealer Untergrund für alle weiteren Endbeschichtungen

Liefert eine besonders glatte, weiße und spannungsfreie Oberfläche

Besonders Ergiebig, perfekt für große Flächen



**ProMix Premium leistet einfach mehr:** bis zu 25 % höhere Reichweite im Vergleich zu herkömmlichen, verarbeitungsfertigen Fugenfüllern.

# ProMix Premium

## Technische Daten

Auftragsstärke	max. 5 mm als Flächenspachtel (einlagig)
EN-Klassifikation	3A - EN 13963 - A2 - NPD
Materialverbrauch	ca. 1 l / m <sup>2</sup> / mm als Flächenspachtel ca. 0,18 l/m <sup>2</sup> als Fugenfüller für AK-Fuge ca. 0,24 l/m <sup>2</sup> als Fugenfüller Vario-Fuge
Reichweite	ca. 16 m <sup>2</sup> bei 1 mm Schichtdicke
Brandverhaltensklasse	A2
Gebindegrößen	16 l (ca. 19 Kilo)
Lagerung	12 Monate in verschlossener Originalverpackung, siehe Produktionsdatum auf der Verpackung. Zu lagern zwischen +2°C und +30°C

Dieses Datenblatt ersetzt alle vorherigen Ausgaben. Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Unsere Planungs- und Verarbeitungshinweise sowie alle anwendbaren technischen Richtlinien, Normen und Verarbeitungsbedingungen, insbesondere ÖNORMEN, sind entsprechend einzuhalten. Es gelten unsere AGB.

### Produktbeschreibung

ProMix Premium ist eine leichte, besonders ergiebige, gebrauchsfertige, lufttrocknende Allzweckspachtelmasse & Fugenfüller mit mineralischen Leichtfüllstoffen und hohem Weißgrad, zur händischen und maschinellen Verarbeitung als Fugenfüller und Flächenspachtel im Trockenbau sowie als Spachtelmasse auf mineralischen Untergründen im Innenbereich.

### Vorteile

ProMix Premium überzeugt durch seine hohe Ergiebigkeit und seine ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften. Vielseitig als Fugenfüller und Flächenspachtel einsetzbar, durch hohen Weißgrad und hervorragende Oberflächenqualität, perfekter Untergrund für diverse Endbeschichtungen bei allen Ausführungsstufen. Durch Leichtfüllstoffe ist das Produkt besonders standfest und erlaubt hohe Auftragsstärken bis zu 5 mm und ist gleichzeitig leicht zu glätten. ProMix Premium wird gebrauchsfertig ausgeliefert und kann auf unterschiedliche Weise aufgetragen werden – sei es maschinell, manuell mittels Spachtel, Traufel oder mithilfe einer Rolle.

Der einzigartige Plopp-Effekt erleichtert die maschinelle Verarbeitung, mühsames Herauskratzen von Resten aus dem Eimer entfällt und ermöglicht es dem Anwender, die Maschine rückstandsfrei und ohne Materialverlust zu befüllen.

### Untergrundbeschaffenheit

Die Luft-, Material-, und Oberflächentemperatur muss über +5°C und soll unter +30°C liegen. Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, frost- und staubfrei, frei von losen Teilen und Trennmitteln sein. Fugen, Fehlstellen und Ausbrüche sind in einem eigenen Arbeitsgang mit geeignetem Material zu verschließen.

### Verarbeitung

ProMix Premium eignet sich für händischen und maschinellen Auftrag. Bei maschineller Verarbeitung oder bei hohen Schichtdicken als Flächenspachtel bis 5 mm empfiehlt sich der Auftrag in zwei Lagen frisch in frisch.

Bei händischer Verarbeitung wird empfohlen ProMix Premium mit einem Rührquirl durchzumischen. Zur besseren Verarbeitung kann etwas sauberes Wasser zugegeben werden. Eine zu hohe Wasserzugabe führt zu verstärktem Einfallen und längerer Trocknungsdauer. Bei der Verwendung als Fugenfüller immer Rigips Bewehrungsstreifen verwenden.

Arbeitsschritte: Längsfugen füllen, Bewehrungsstreifen einbetten, nicht direkt überspachteln, im Bereich der Quertugen ca. 1 mm dicke Spachtelschicht auftragen, Bewehrungsstreifen einbetten, nicht direkt überspachteln. Befestigungspunkte überspachteln. Nach dem Trocknen (je nach Baustellenbedingungen ca. 24 Std. pro mm Schichtdicke) überstehendes Material vorsichtig abstoßen. Nachspachteln bis zum Erreichen eines stufenlosen Übergangs zur Plattenoberfläche.

Die Spachtelmasse trocknet an der Luft aus. Beim manuellen Schleifen wird Schleifpapier mit einer Körnung von 220 und beim maschinellen Schleifen eine Körnung von 120 empfohlen. Vor den weiteren Beschichtungen muss das Material vollständig durchgetrocknet sein, eine erforderliche Grundierung ist auf das nachfolgende Beschichtungssystem abzustimmen. Die Trocknungszeit variiert je nach klimatischen Bedingungen. Das Produkt darf nicht mit anderen Materialien gemischt werden. Die Reinigung erfolgt ausschließlich mit sauberem Wasser.

### Qualitätsstandard

Ausführungsstufe 1-4

### Sicherheitshinweise

Das Produkt ist gemäß Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung) nicht eingestuft  
VOC-Gehalt: < 0,1 g/l (100 ppm)

### EN-Klassifikation



3A - EN 13963 - A2 - NPD

### Saint-Gobain Austria GmbH

Unterkainisch 24  
8990 Bad Aussee  
Tel. 03622/505-0  
[www.sg-weber.at](http://www.sg-weber.at)

Bei dem Produktdatenblatt handelt es sich um einen Entwurf - voraussichtlich verfügbar ab Q2/2025

