

# Technisches Merkblatt



**FARBEN**  
Erleben Sie die Qualität.

## UniMax Renovierspachtel 1020

<b>Werkstoffart</b>	Weiß, faserverstärkte und kunstharzvergütete Spachtelmasse auf Spezialzement-Basis für normale und kritische Untergründe im Innen- und Außenbereich. Außen nach spätestens 4-6 Wochen mit wetterbeständigen Fassadenfarben überarbeiten. Extrem gut schleifbar.
<b>Farbton</b>	Weiß
<b>Basis</b>	Elastifizierendes Kunstharz, Methylcellulose, Spezialzement.
<b>Anwendung</b>	Zum Glätten, Füllen, Putzen von Dispersionsfarbenanstrichen, Mauerwerk, Leicht- und Isolierbauplatten, Kalk- und Zementputz, Porenbeton, Beton, Glasgewebetapeten, Kunstharz-Strukturputzen, glasierten Fliesen, lackierten Acryl- u. Alkydflächen. Empfohlen zum Schließen von Filigran- und Fertigteildecken, zum Verspachteln von Gipskarton- und Gipsfaserplatten und Schließen von Löchern und Schlitzen.
<b>Eigenschaften</b>	Extrem Haftstark, auch auf nicht saugenden Untergründen. Für Feuchträume geeignet. Sehr gut füllend, besonders geschmeidig zu verarbeiten, zieht gleichmäßig an. Standfest, spannungsarm, auf Null ausziehbar für Q1-Q4 Flächen. Fällt auch in höheren Schichtstärken bei gleichzeitig rissfreier Oberfläche nicht ein. Kein Aufbrennen oder Kreiden. Sehr gut filz- und glättbar.
<b>Untergründe</b>	Der Untergrund muss trocken, tragfähig, griffig, öl-, fett- und staubfrei sein. Schalöle, Fette und Wachse, Tapeten und nicht haftende Anstriche müssen entfernt werden. Extrem saugende oder sandende Untergründe mit maleco Tiefgrund 310 LF grundieren. Die Schnittkanten von Gipskartonplatten sind in jedem Fall zu grundieren, um Staubbildung zu vermeiden. <b>Nicht auf elastischen Fassaden-Systemen einsetzbar.</b>
<b>Verarbeitung</b>	In ein sauberes Gefäß klares Wasser geben und das Material bei kräftigem Rühren klumpenfrei einmischen. Mischverhältnis 2:1 Raumteile UniMax 1020:Wasser. Bei höherer Beanspruchung und kritischen Untergründen empfehlen wir die Einlage eines Armierungsgewebes 4x4.
<b>Verarbeitungstemperatur und Verarbeitungszeit</b>	Nicht unter +5° C (Luft und Untergrund). Bei + 20°C ca. 40 min. verarbeitbar
<b>Verbrauch</b>	Pro mm Schichtstärke/pro qm/1 kg UniMax 1020
<b>Überarbeitung</b>	Nach ca. 12-24 Std., je nach Temperatur und Luftfeuchte sind die gespachtelten Flächen hervorragend schleifbar. Danach grundieren mit maleco Tiefgrund 310 LF, um für nachfolgende Anstriche einen gleichmäßig saugenden Untergrund zu erzielen. Eine Fluatierung vor Überarbeitung ist nicht notwendig.
<b>Werkzeuge</b>	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser.
<b>Lagerung</b>	Trocken lagern