

## CONPART Wandfüller 1024

Celluloseverstärkte Gipsspachtelmasse für innen. CONPART Wandfüller 1024 ergibt glatte, spannungsfreie Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten.

**Anwendungsbereich:** CONPART Wandfüller 1024 eignet sich zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten, zum Verkleben und Ausfügen von Gipskartonplatten sowie zum Formen und Modellieren.

Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen wie Putz, Stein, Beton, Gasbeton, Mauerwerk u. ä..

Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Glas, Kunststoff, Holz, Metall und Dispersionsuntergründe.

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	Naturgips, Methylcellulose
Schüttgewicht:	ca. 0,75 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert	7 - 8
Ansatzverhältnis:	1,8 - 2,0 Volumenteile Pulver zu 1 Volumenteil Wasser ( z.B. 1 kg Pulver auf 650 ml Wasser)
Verbrauch:	1 kg Pulver auf 1 m <sup>2</sup> bei 1 mm Auftragsstärke
Verarbeitungszeit:	ca. 60 Minuten bei 20° Celsius
Brandverhalten:	A1 nach DIN EN 13963
Biegezugfestigkeit:	203 N nach DIN EN 13963-3B
CE-konform gemäß DIN EN 13963-3B	

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schälöl u. ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche mit *Tapetenablöser* entfernen. Losen Putz entfernen. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe müssen mit *Tiefengrund LF* grundiert werden.

**Verarbeitung:** Klares, kaltes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und CONPART Wandfüller 1024 einstreuen. Kräftig durchrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Zum Füllen von Rissen und Löchern eine festere Konsistenz verwenden als für vollflächige Spachtelungen. Nach 2 - 3 Minuten Reifezeit kann die Spachtelmasse mit einem Spachtel oder einer Kelle verarbeitet werden. Kleine Unebenheiten lassen sich vor dem vollständigen Erhärten mit einem nassen Schwammbrett beseitigen. Nach dem Durchtrocknen ist ein Nachschleifen der gespachtelten Flächen möglich.

Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Auftrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die ausgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche mit *Tiefengrund LF* zu grundieren.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Lagerung:** Trocken lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

**Gebindegrößen:**

Papiertüte	à	5 kg
Papiersack	à	10 kg
Papiersack	à	25 kg