

## pufamur Super-Haftspachtel SH 45

Kunstharzvergütete, faserverstärkte Gipsspachtelmasse für innen mit optimalen Verarbeitungseigenschaften. Sehr gute Haftung auch auf kritischen Untergründen.

**Anwendungsbereich:** pufamur Super-Haftspachtel SH 45 eignet sich hervorragend zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten, zum Schließen von Fugen in Filigran- und Fertigteildecken sowie zum Ausfüllen von Gipskarton-, Gipsfaser-, Zementfaser- und ähnlichen Trockenbauplatten. Spannungsfrei montierte Trockenbauplatten können mit pufamur Super-Haftspachtel SH 45 ohne Bewehrungsstreifen (Gaze) verspachtelt werden. Die Verarbeitungshinweise der Plattenhersteller sind zu beachten.

Durch die geschmeidige Konsistenz und die leichte Verarbeitung bietet pufamur Super-Haftspachtel SH 45 beste Voraussetzungen für die Herstellung dekorativer Spachtelflächen.

Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (wie Putz, Stein, Beton, Gasbeton, Mauerwerk u. ä.) sowie auf Gipskarton-, Gipsfaser-, Zementfaser- und ähnlichen Trockenbauplatten. Nicht geeignet für Spachtelungen auf Glas, Kunststoff, Holz, Metall und Dispersionsuntergründen.

pufamur Super-Haftspachtel SH 45 ist wasserdampfdiffusionsfähig und bildet einen optimalen Untergrund für Dispersion-Anstrichsysteme, Tapetenkleister und Wandbelagsklebstoffe.

<b>Technische Daten:</b>	Rohstoffbasis:	Naturgips, Kunstharz, Methylcellulose
	Schüttgewicht:	ca. 0,83 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert:	7 - 8
	Ansatzverhältnis:	1,8 - 2,2 Volumenteile Pulver auf 1 Volumenteil Wasser (z.B. 1 kg Pulver auf 600 ml Wasser)
	Verbrauch:	1 kg Pulver für 1 m <sup>2</sup> bei 1 mm Auftragsstärke
	Verarbeitungszeit:	ca. 45 Min. bei 20° Celsius

<b>CE-konform gemäß:</b>	EN 13963 – 4B	Fugenspachtel für Fugenverspachtelung ohne Fugendeckstreifen
	EN 13279-1, C7/20/2	Gips-Flächenspachtel
	Brandverhalten:	A1 nach EN 13501-1
	Biegezugfestigkeit:	387 N
	Luftschalldämmung:	NPD
	Wärmedurchlasswiderstand:	NPD

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit PUFAS Tiefengrund LF vorbehandeln. Auch die Schnittkanten von Gipskartonplatten sind zu grundieren, um den Staub zu binden.

**Verarbeitung:** Klares, kaltes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und pufamur Super-Haftspachtel SH 45 einstreuen. Kräftig durchrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Zum Füllen von Rissen und Löchern eine festere Konsistenz als für vollflächige Spachtelungen verwenden. Nach einer Reifezeit von 2 - 3 Minuten kann die Spachtelmasse mit einem Spachtel oder einer Kelle verarbeitet werden.

Kleine Unebenheiten können vor dem vollständigen Erhärten mit einem nassen Schwammbrett beseitigt werden. Nach dem Durchtrocknen lassen sich die gespachtelten Flächen bei Bedarf leicht nachschleifen. Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Auftrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die aufgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche mit PUFAS Tiefengrund LF zu grundieren.

Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!  
Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

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

## pufamur Super-Haftspachtel SH 45

Katalog-Nr.: 2

Gebindegrößen:	Faltschachtel	à 500 g	Art. Nr. 003901000
	Faltschachtel	à 1 kg	Art. Nr. 003902000
	Faltschachtel	à 2 kg	Art. Nr. 003903000
	Papiertüte	à 5 kg	Art. Nr. 003905000
	Papiersack	à 10 kg	Art. Nr. 003904000
	Papiersack	à 25 kg	Art. Nr. 003906000