

## PUFAS Glasgewebe- und Vlieskleber GK

Für die sichere Verklebung auf problematischen Neuputzflächen, Altputz und Gipskarton

**Anwendungsbereich:** *PUFAS Glasgewebe- und Vlieskleber GK* eignet sich hervorragend für Rauh- faser, Renovier- und Armierungsvlies, Maler-Universalvlies, Rauhfaser- Vliestapeten, schwere Wandbeläge sowie Glasgewebe (kaschiert und unkaschiert).

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	Methylcellulose, Stärkeether, Kunstharzpulver
Schüttgewicht:	0,45 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	ca. 8
Verbrauch:	ca. 200 g/m <sup>2</sup>

**Untergrundvorbereitung:** Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Schalöl; Fett, Staub u.ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und Leimfarben mit *PUFAS Tapetenablöser* entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit *pufamur Super-Haftspachtel SH 45* oder *PUFAS Füllspachtel innen* ausbessern. Stark saugende, kreidende oder sandende Untergründe mit *PUFAS Tiefengrund LF* vorbereiten.

**Verarbeitung:** *PUFAS Glasgewebe- und Vlieskleber GK* in kaltes, sauberes Wasser (s. Tabelle) unter kräftigem Rühren einstreuen und kurze Zeititerrühren. Nach ca. 15 Minuten nochmals kräftig durchrühren. Den Kleber gleichmäßig mit dem Tapeziergerät oder einer Bürste auf die Tapetenrückseite auftragen und die Tapeten nach Herstellervorschrift verkleben. Dimensionsstabile Wandbeläge, die keine Weichzeit benötigen, können auch in der Wandklebetechnik verarbeitet werden. Hierzu den Kleber mit dem Spritzgerät oder einer kurzflorigen Lammfellrolle in Bahnenbreite auf den Untergrund auftragen. Den Wandbelag in das nasse Kleberbett einlegen und mit einer Rolle (Moosgummiwalze) oder Tapezierwischer gleichmäßig andrücken. Klebstoff-Rückstände mit klarem Wasser abwaschen und mit einem trockenen Tuch nachreiben.

**Die Verarbeitungshinweise der Tapetenhersteller sind unbedingt zu beachten.**

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

Verwendung	Ansatz	Wassermenge pro Pack	Packung reicht für
Vorkleistern	1 : 20	20 l	ca. 140 m <sup>2</sup>
Rauh faser	1 : 11	11 l	ca. 60 m <sup>2</sup>
Renovier- und Armie- rungsvlies, geprägtes Vlies und schwere Wand- beläge	1 : 10	10 l	ca. 50 m <sup>2</sup>
Glasgewebe	1 : 8	8l	ca. 45 m <sup>2</sup>

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern!

**Artikel-Nr.:** 046

**Gebindegrößen:** Faltschachtel à 500 g  
Faltschachtel à 1 kg