

# PUFAS Universalkleber

Lösungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für die schnelle und sichere Verklebung von Wand- und Bodenbelägen im Innenbereich.

**Anwendungsbereich:** *PUFAS Universalkleber* eignet sich hervorragend zum Verkleben von Teppichböden mit Schaum- und Juterücken, PVC-Bodenbelägen mit Filz- und Vliesrücken, PVC-Tapeten und -Wandfliesen, Keramikfliesen, Styropor<sup>®</sup>, Wandkork, Holz, PU-Schaumbalken, Holz- und Wandpaneelen, Isoliertapeten (Sempatap o.ä.), Glasmosaik, Zierleisten aus Polystyrol, Dekor- und Dämmplatten, Sockelleisten usw.

Nicht geeignet für die Verklebung von Polyethylen, Polypropylen und metallischen Werkstoffen.

(Styropor<sup>®</sup> - eingetragenes Warenzeichen der BASF AG)

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	copolymerer Kunststoffdispersion
Dichte:	ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	7 - 8
Verbrauch:	ca. 300 - 700 g/m <sup>2</sup> , je nach Untergrundbeschaffenheit und Spachtelzahnung
GISBAU GISCODE:	D 1

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Fett, Staub u.ä.) sein. Losen Putz entfernen. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche mit *PUFAS Tapetenablöser* entfernen. Risse und Löcher in Decken und Wänden mit *pufamur Super-Haftspachtel* oder *PUFAS Füllspachtel innen* oder ausbessern. Unebene Böden mit *AKAPLAN Fußbodenausgleichsmasse* oder *AKAFLEX Holzbodenausgleichsmasse* egalisieren. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe müssen mit *PUFAS Tiefengrund LF* vorbehandelt werden.

Kann das zu verklebende Material keine Feuchtigkeit aufnehmen, muss der Untergrund saugfähig sein.

**Verarbeitung:** *PUFAS Universalkleber* mit einem Zahnspachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Für PVC-Beläge und Teppichböden mit Schaumstoffrücken einen Zahnspachtel mit der Zahnung A2 verwenden. Für Beläge mit rauer Unterseite (z.B. Teppichböden mit Juterücken) sowie für Fliesen empfiehlt sich die Zahnung B2.

Flexible Beläge (PVC-Tapeten u.ä.) in das noch feuchte Kleberbett einlegen und mit einer Gummirolle andrücken. Starre Beläge (Fliesen u.ä.) mit schiebender Bewegung andrücken.

Teppichböden und PVC-Beläge wegen der Faltenbildung einen Tag vor der Verlegung plan ausrollen.

Die Verlegerichtlinien der Belaghersteller sind zu beachten.

Nach Durchtrocknung des Klebers kann der Belag verfugt oder mit Schweißnähten versehen werden.

Je nach der Umgebungstemperatur und der Saugfähigkeit des Untergrundes beträgt die Trockenzeit ca. 1 - 3 Tage.

Klebstoffrückstände sofort mit Wasser entfernen.

Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

**Artikel-Nr.:** 0910

**Gebindegrößen:**

Art.-Nr. 001602000 PE-Eimer	à 3 kg
Art.-Nr. 001603000 PE-Eimer	à 6 kg