

PUFAS Profi-Einseitkleber TP 81

Lösungsmittelfreier Einseitklebstoff mit kurzer Ablüftezeit - klebstark und geruchsarm.

Anwendungsbereich: PUFAS Profi-Einseitkleber TP 81 eignet sich für die Verklebung von PVC-, CV- und Designbeläge, Teppichböden mit Textil-, Latex-, Schaum- und Vliesrücken sowie Nadelfilz. Für saugfähige und nicht saugende Untergründe – verklebt auch PVC auf PVC.

PUFAS Profi-Einseitkleber TP 81 ist für Belastungen durch Stuhlrollen nach DIN 68131 und für Estriche mit Fußbodenheizung geeignet.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kunststoffdispersion, Calciumcarbonat, Naturharz-ester
pH-Wert:	8 - 9
Dichte:	ca. 1,30 g/cm ³
Verbrauch:	Zahnung A2: 200 - 300 g/m ² Zahnung B2: 350 - 450 g/m ²
GISBAU GISCODE:	D 1
GEV-EMICODE:	EC 1plus – sehr emissionsarm

Untergrundvorbehandlung: Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 entsprechen. Er muss tragfähig, dauer trocken, rissfrei und frei von Trennmitteln sein. Unebenheiten mit AKAPLAN Fußbodenausgleichsmasse oder AKAFLEX Holzbodenausgleichsmasse ausgleichen. Stark saugende und sandende Untergründe mit PUFAS Putz- und Haftgrund oder PUFAS Tiefengrund LF grundieren. Die zu verklebenden Bodenbeläge müssen klimatisiert, entspannt und planliegend sein.

Verarbeitung: PUFAS Profi-Einseitkleber TP 81 mit einem Zahnpachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Für PVC-, CV- und Designbeläge einen Zahnpachtel mit der Zahnung A2 verwenden. Bei Teppichböden mit synthetischen Zweitrücken, Juterücken und Nadelfilz empfehlen wir eine Zahnpachtel mit der Zahnung B2.

Den Bodenbelag nach kurzer Ablüftezeit in das Kleberbett einlegen. Die Ablüftezeit beträgt je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 10 - 20 Minuten. Bei nicht saugfähigen Untergründen beträgt die Ablüftezeit je nach Umgebungsbedingungen ca. 30 Minuten. Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Ein Verschweißen von PVC-Belägen ist nach 24 Stunden möglich.

Kleberückstände sofort mit Wasser entfernen.
Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Nicht unter + 10° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!

Hinweise: Enthält Konservierungsmittel: Chlormethylisothiazolinon/Methylisothiazolinon (3:1), Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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

Katalog-Nummer: 097

Gebindegrößen:

PE-Dose	à 750 g → Art.-Nr. 007101000
PE-Eimer	à 3 kg → Art.-Nr. 007102000
PE-Eimer	à 5 kg → Art.-Nr. 007103000
PE-Eimer	à 10 kg → Art.-Nr. 007104000
PE-Eimer	à 18 kg → Art.-Nr. 007105000