

PUFAS Renoviervlies-Kleber RS plus

Anwendungsbereich:

Hochwertiger Dispersionskleber für die sichere und dauerhafte Verklebung von Renovier-, Armierungs-, Mineral- und Cellulosevlies sowie ähnlichen Wandbelägen.

Eigenschaften:

- optimal für Tapeziergerät und Airless-Spritzauftrag
- verarbeitungsfertig eingestellt für alle Auftragsarten
- geringe Spritznebelbildung beim Airlessauftrag
- kunstharzverstärkt
- sehr hohe Anfangshaftung
- gut korrigierbar
- hohe Klebkraft
- trocknet transparent auf
- sehr hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen
- E.L.F – lösungsmittelfrei und emissionsarm

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoffdispersion,
Celluloseether, Additive
Dichte: ca. 1,0 g/cm³
pH-Wert: ca. 10,5

Hinweise:

Klebrückstände sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de oder unter sds@pufas.de.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Produktreste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 14 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
015803000	4007954158036	16 kg

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, eben und frei von Trennmitteln (Schalöl, Fett, Staub u. ä.) sein. Alte Tapeten mit PUFAS Tapetenablöser entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit einer geeigneten PUFAS Spachtelmasse ausbessern. Stark saugende, sandende oder kreadende Untergründe, sowie geschliffene Flächen mit PUFAS Hydro-sol Tiefgrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung:

Auftrag auf den Wandbelag: Den Kleber mit dem Tapeziergerät gleichmäßig auf die Rückseite des Wandbelages auftragen und diesen nach Herstellervorschrift verkleben.

Auftrag auf den Untergrund: Den Kleber mit einem geeigneten Airlessgerät oder einer kurzflorigen Lammfellrolle in Bahnbreite auf den Untergrund auftragen. Das Vlies in das frische Kleberbett einlegen und mit einer Rolle (Moosgummiwalze) oder einem Tapezierwischer gleichmäßig und blasenfrei andrücken.

Verbrauch:

Ca. 150-250 g/m², je nach Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.