

# PUFAS Kork Kleber KR

## Anwendungsbereich:

Lösungsmittel- und weichmacherfreier Dispersionsklebstoff zur Verklebung von Korkplatten, Bahnenware und Untertapeten an Wand- und Deckenflächen im Innenbereich.

## Eigenschaften:

- lösungsmittelfrei
- für Wand und Decke
- hohe Anfangshaftung
- korrigierbar
- sichere Klebkraft
- für ca. 6 m<sup>2</sup>

## Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kunststoff-Dispersion, Wasser, Calciumcarbonat, Celluloseether, Bentonit und Additive
Dichte:	ca. 1,66 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	9 - 10
Farbton:	hellbeige

## Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, gleichmäßig saugend und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u. ä.) sein. Alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit einer geeigneten PUFAS Spachtelmasse ausbessern. Sandende, kreidende und stark saugende Untergründe mit PUFAS Hydrosol-Tiefgrund LF grundieren.

## Verarbeitung:

Korkbeläge ca. drei Tage im Raum klimatisieren. Den Kleber mit einem Zahnpachtel (Zahnung B2) in Bahnbreite auf den Untergrund auftragen. Die Korkbeläge innerhalb von 15 Minuten in das Kleberbett einlegen und gleichmäßig andrücken. Eine Korrektur ist noch kurze Zeit möglich.

## Verbrauch:

Ca. 700 g/m<sup>2</sup>, je nach Auftragsstärke und Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

## Hinweise:

Die Verarbeitungsvorschriften der Korkhersteller sind unbedingt einzuhalten. Nicht geeignet für Bodenkork. Kleberückstände sofort mit Wasser entfernen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de) oder unter [sds@pufas.de](mailto:sds@pufas.de).

## Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Produktreste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 10 entsorgen.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>EAN</b>	<b>Gebindegröße</b>
001302000	4007954013021	4 kg



## 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.