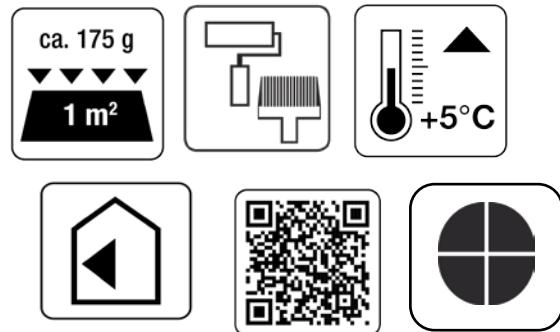


# PUFAS Wandbelagskleber CC glasklar



Wandbelagsklebstoff  
wasserarm

## Allgemeine Produktbeschreibung:

PUFAS Wandbelags-Kleber CC glasklar ist ein Spezialkleber für nahezu alle Tapeten und Wandbeläge – z. B. für hochwertige Exklusiv-, Design-Vlies-, Metall- und Digitaldrucktapeten. Ideal für dunkle und matte Wandbeläge.

### Eigenschaften:

- Premium-Qualität für hochwertige Tapeten und Wandbeläge
- ideal für dunkle und matte Wandbeläge
- kristallklar bei der Verarbeitung und nach Trocknung
- leichte Entfernbarkeit des Klebers

**Anwendungsbereich:** für innen

**Einsatzbereich:** Für alle tapezierfähigen, tragfähigen Untergründe wie Zum Beispiel Lehm-, Gips-, Kalk- und Zementputz, Mauerwerk und Beton, Gipskarton- und ähnliche Trockenbauplatten geeignet.

## Technische Daten:

Inhaltsstoffe:	Modifizierter Stärkeether, Wasser und Additive
pH-Wert:	ca. 7
Dichte:	ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>

### 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.

Verbrauch: ca. 175 g/m<sup>2</sup> pro Anstrich. Genaue Verbrauchsmengen sind durch einen Probeauftrag am Objekt zu ermitteln.

### Untergrundvoraussetzungen:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, eben, gleichmäßig saugend und frei von Trennmitteln sein. Alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche entfernen. Risse, Löcher sowie Unebenheiten mit einer geeigneten PUFAS Spachtelmasse ausbessern. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit PUFAS Hydrosol-Tiefgrund LF vorbehandeln. Farbunterschiede des Untergrundes mit PUFAS Tapetengrund weiß TW8 egalisieren. Bei dunklen und farbintensiven Tapeten empfiehlt sich die Mix-Basis PUFAS Tapetengrund transparent MIX.

### Verarbeitungshinweise:

Auftragsverfahren: rollen, streichen

Verträglichkeit: nicht mit anderen Materialien mischen

Temperatur: für die Dauer der Verarbeitung und Trocknung gilt eine durchgängige Objekt- und Umgebungstemperatur zwischen + 5 °C und + 20 °C

Trockenzeit: überstreichbar nach ca. 6 - 12 Stunden (bei 20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit und mäßig saugendem Untergrund). Höhere Luftfeuchtigkeit, niedrigere Temperatur oder geringe Saugfähigkeit des Untergrundes verlängern die Trockenzeit.

Verarbeitung: Den Kleber mit einer kurzflorigen Rolle gleichmäßig auf die Wand auftragen. Den zugeschnittenen Wandbelag in das Kleberbett einlegen und gleichmäßig und blasenfrei andrücken. Bahnen auf Stoß verkleben. Die Vorschriften der Tapeten- und Wandbelagshersteller sind unbedingt zu beachten. Bei entsprechendem Hinweis des Herstellers den Kleber mit einer Bürste direkt auf den Belag auftragen und diesen nach der vorgeschriebenen Weichzeit verkleben. Bei Papierträgern ist der Kleber vor der Anwendung mit 20 % Wasser zu verdünnen.

Tipps aus der Praxis: Auftrag auf den Untergrund: Bei der modernen Wandklebetechnik - z. B. bei der Verklebung von formstabilen Vliestapeten und bei vielen anderen Wandbelägen - empfehlen die Tapetenhersteller den Auftrag des Kleisters auf den Untergrund. Hierzu PUFAS Wandbelagskleber CC mit einer kurzflorigen Rolle in der Breite von 1 - 2 Tapetenbahnen gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Die Tapetenbahn direkt in das frische Kleberbett einlegen und gleichmäßig andrücken.

Bei Auftrag auf die Tapeten: Die Tapeten gleichmäßig mit PUFAS Wandbelagskleber CC einstreichen und zusammenlegen. Nach ausreichender Weichzeit die Tapeten auf Stoß verkleben und andrücken.

Die Verarbeitungshinweise der Tapetenhersteller sind unbedingt zu beachten. Eventuell ausgetretene Kleisterreste sind sofort mit einem feuchten Tuch/Schwamm zu entfernen.

#### 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.

### Sonstige Hinweise:

Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de) oder unter [sds@pufas.de](mailto:sds@pufas.de).

Wassergefährdungs-  
klasse:

Lagerung: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Gut verschlossen, kühl aber frostfrei lagern.

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste nach Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 10 entsorgen.

### Gebindegrößen:

061804000      4007954618042      10 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.