

# profitan Kraft Kleister

# Anwendungsbereich:

profitan Kraft Kleister zum Verkleben von Struktur-, Vinylund Prägetapeten, Vliestapeten und Raufaser.

#### Eigenschaften:

- optimale Klebesicherheit
- hohe Feuchtfestigkeit beim Überstreichen

#### **Technische Daten:**

Rohstoffbasis: Celluloseether, Kunstharzpulver

Schütdichte: ca. 0,55 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: ca. 8

# Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, eben, sauber, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Alte Tapeten mit profitan Tapetenablöser restlos entfernen. Risse und Löcher mit einer profitan Spachtelmasse ausbessern. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit profitan Tiefengrund vorbehandeln. Vor der Verklebung heller oder durchscheinender Tapeten eventuelle Farbtonunterschiede des Untergrundes mit profitan Tapeziergrund weiß ausgleichen.

### Anrühren:

Packungsinhalt unter Rühren in sauberes, kaltes Wasser (siehe Tabelle) einrieseln lassen und kurze Zeit weiterrühren. Nach ca. 15 Minuten erneut gründlich durchrühren.

Verwendungs- zweck	An- satz	Wasser- menge	Inhalt reicht für
Vorkleistern	1:40	81	60 – 80 m²
Raufaser	1:20	41	20 – 25 m²
Struktur-, Vinyl und Prägetapeten, Vliestapeten so- wie andere schwere Tapeten	1:20	41	20 – 25 m² 4 – 5 Euro- Rollen

# Verarbeitung:

Die zugeschnittenen Tapetenbahnen mit einer Bürste satt und gleichmäßig einkleistern und zusammenlegen. Nach Einhaltung der vorgeschriebenen Weichzeit die Bahnen auf Stoß verkleben und gleichmäßig und blasenfrei andrücken.

#### Hinweise:

Die Verarbeitungsvorschriften der Tapetenhersteller sind unbedingt einzuhalten. Bei schwach saugenden Untergründen und zur Erhöhung der Feuchtfestigkeit eine 750-g-Dose profitan Wandbelagskleber in den fertig angesetzten Kraft Kleister einrühren. Nicht unter +5 °C verarbeiten. Austretenden Kleister sofort mit einem feuchten, sauberen Tuch entfernen. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Frei von Konservierungsmitteln, daher sollte der angerührte Kleister bald verarbeitet werden.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

# Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

#### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 14.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
24940079	4007955204909	200 g
24940080	4007955204916	500 g

Stand vom: 22.12.2020

decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden Tel. 05541 / 7003 -02, www.decotric.de