

SWING DECOR® Klebkraft-Verstärker/Wandbelagskleber

Lösungsmittelfreier Kleisterzusatz und Wandbelagskleber auf Dispersionsbasis. Für sichere Tapezierungen in Feuchträumen, auf schwierigen Untergründen und mit schweren Tapeten. Ergibt höchste Feuchtfestigkeit.

- Anwendungsbereich:** Verstärkt die Klebkraft des Kleisters und erhöht damit die Sicherheit der Tapezierung z. B. in Feuchträumen, Fenster- oder Heizkörpernischen und auf allen schwach oder nicht saugenden Untergründen wie z. B. Latex- oder Ölfarbensockeln, Jalousienkästen etc. Besonders für schwere Struktur- und Vinyltapeten, spaltbare Tapeten sowie Renovier- und Saniervlies.
- Eigenschaften:**
- für sichere Tapezierungen in Feuchträumen und auf schwierigen Untergründen
 - ergibt höchste Feuchtfestigkeit
 - lösungsmittelfrei
- Technische Daten:**
- | | |
|----------------|--|
| Rohstoffbasis: | Kunststoff-Dispersion, Stärkeether, Wasser, Additive |
| Dichte: | ca. 1,02 g/cm ³ |
| pH-Wert: | 9,5 – 10,5 |
- Untergrundvorbereitung:** Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u. ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit SWING DECOR® Füllspachtel ausbessern. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit SWING DECOR® Grundierung vorbehandeln.
- Verarbeitung als Klebkraftverstärker:** Den Tapetenkleister nach Packungsvorschrift ansetzen. Ca. 20 % Klebkraft-Verstärker in den fertigen Kleister geben und gut durchschlagen. Die Vorschriften der Tapeten- oder Belagshersteller sind unbedingt zu beachten.
- Verarbeitung als Wandbelagskleber:** Den Kleber mit einer Rolle oder Bürste in Bahnenbreite gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Den Belag in das feuchte Kleberbett einlegen und gleichmäßig andrücken. Die Vorschriften der Tapeten- oder Belagshersteller sind unbedingt zu beachten. Bei entsprechendem Hinweis des Herstellers den Kleber direkt auf den Belag auftragen und diesen nach der vorgeschriebenen Weichzeit verkleben.
- Verbrauch:** Je nach Untergrund reicht der Inhalt für ca. 20 m².
- Hinweise:** Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Klebstoffrückstände sofort mit Wasser entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- Lagerung und Entsorgung:** Kindersicher, gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt

werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr.
08 04 10 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
5359079	4007955084419	750 g PE-Dose
5359086	4007955084426	3 kg PE-Eimer
5359093	4007955084433	5 kg PE-Eimer