

# STYROPOR- & MONTAGE-KLEBER INNEN

Kraftkleber für viele Werkstoffe  
lösemittelfrei

**Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen!**

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

**Beschreibung:**

Dieses Produkt ist ein gut haftender, hochwertiger, lösemittelfreier Dispersionskleber. Er zeichnet sich durch seine ausgezeichnete Haftung am Untergrund aus. Das Produkt ist nicht geeignet für eine ständige Wasserbelastung.

**Lichtbeständigkeit:**

für den Innen- und Außenbereich

**Verarbeitungstemperatur:**

zwischen +10°C und +20°C; nicht bei einer Temperatur unter +7°C verarbeiten

**Verwendungszweck:**

- zur Verwendungen im Innenbereich
- zum Verkleben von Zierleisten aus Holz und Styropor

**Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:**

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, sauber und frei von trennenden Substanzen sein. Die Oberflächentemperatur soll +10°C bis +25°C betragen. Haftung und Verträglichkeit mit Kunststoffen und Lacken müssen objektbezogen geprüft werden.

**Kleben:**

Material mit dem Spachtel oder direkt aus der Tube auf den Untergrund auftragen. Die Auftragsdicke ist abhängig von der Beschaffenheit der zu klebenden Materialien. Einfach auf die zu verklebenden Elemente streifenförmig aufbringen und im Anschluss innerhalb von 5 Minuten gleichmäßig an den Untergrund andrücken. Bedingt durch die Konsistenz des Montageklebers empfiehlt es sich, den Verbund bis zur Aushärtung zu fixieren. Überschüssigen Kleber sofort mit warmem Wasser entfernen.

*Tube vor Gebrauch kneten.*

**Ergiebigkeit:**

je nach Beschaffenheit des Untergrundes

**Werkzeug:**

Spachtel

**Reinigung der Werkzeuge:**

sofort nach Gebrauch mit Wasser evtl. unter Zusatz von Reinigungsmittel

**Trocknungszeit:** (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

griffest: nach ca. 1 – 2 Stunden

durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden, je nach Schichtstärke und Saugfähigkeit des Untergrundes

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

**Inhaltsstoffe:**

Dispersions-Acrylat;  
enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on[EG Nr. 220-239-6] (3:1),  
Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Telefon-Nr. +49 (0) 4124-606-188.

**Gefahren- und Sicherheitshinweise:**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.

**Farbtöne/Glanzgrade:**

lt. aktueller Farbliste