

# Kleber ohne Lösungsmittel Styropor

## Eigenschaften

- Lösungsmittelfrei
- Verarbeitungsfreundlich
- Universell

## Anwendungsbereiche

- Polystyrolschaumplatten auf
  - Saugfähige Zementuntergründe
  - Gipskartonplatten
  - Gipswände grundiert
  - Spanplatten usw.



## Technische Daten

Basis:	Kunstharz-Dispersion
Farbe:	weiss
Dichte:	1.4
Viskosität:	pastös
Trockengehalt:	ca. 77%
Auftragsart:	Zahnpachtel je nach Untergrund
Verbrauch:	auf Spanplatten ca. 500 - 800 g/m <sup>2</sup> . auf größeren Unterlagen ca. 800 - 1200 g /m <sup>2</sup>
Mindestverarbeitungs- temperatur:	+ 5° C
Wärmebeständigkeit:	- 20° C - + 100° C
Wasserbeständigkeit:	Styroporkleber ist für Unterwasserbeanspruchung und für Räume mit einer ständigen Luftfeuchtigkeit von über 90% nicht geeignet.
Offene Zeit:	10 - 15 Min., abhängig von Temperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Untergrund
Endfestigkeit:	nach mind. 24 Stunden, abhängig von Temperatur, Untergrund und Schichtdicke
Reinigung:	mit Wasser, angetrocknete Rückstände mit Verdüner für Kontaktkleber
Lagerfähigkeit:	12 Monate
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken in gut verschlossenen Gebinden
Frostempfindlichkeit:	vor Frost schützen.

## Verarbeitung

Der Untergrund muss saugfähig sein. Kleber ohne Lösungsmittel Styropor mit geeigneter Zahnpachtel vollflächig auf den staubfreien, trockenen Untergrund auftragen. Das zu verklebende Material innert 10 - 15 Minuten in das nasse Kleberbett drücken und seitlich anschieben.

## Gebinde / Art-Nr.:

6 x Dose à 1,5 kg/ 1443.7206.01

Kessel à 5 kg/ 1443.7206.02

# Kleber ohne Lösungsmittel Styropor

**Schutzmassnahmen:**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

**Entsorgung Gebinde:**

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

**Entsorgung Klebstoff:**

Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden. Kann unter Beachtung der notwendigen technischen Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen verbrannt werden.

**Abfallcode:**

08 04 10 - Klebstoff- und Dichtmassenabfälle die keine organischen Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten.

**Lagerung**

In dicht verschlossenen Originalgebinden bei +15 bis +25 °C trocken lagern. Vor Frost schützen. Vor Gebrauch umrühren. Beachten Sie das auf dem Gebinde aufgedruckte Verbrauchsdatum.

**Auskunftgebende Stelle**

Für anwendungstechnische Fragen steht Ihnen unser Beratungsdienst gerne zur Verfügung.

**Erstelldatum**

29.06.2017 - ersetzt alle früheren Ausgaben

**Anmerkung**

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes. Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.