



CREATIV FÜR STYROPOR® & BASTELFOLIEN

FARBLOSER SPEZIALKLEBER MIT STARKEM HALT



PRODUKTBESCHREIBUNG

UHU Creativ Spezialklebstoff für Styropor & Bastelfolien mit Spezialformel, die Styropor®-Oberflächen und Folienfarbbeschichtungen nicht angreift. Starke Klebeverbindung, farblos und geruchsarm. Zum Gestalten von Dekorationen aus Styropor: Blumenkränze, dekorative Kisten, Modelle, etc. Auch für Bastelarbeiten mit Schaumgummi für Weihnachtsdekorationen, Fensterdekorationen, Laternen und vielem mehr.

ANWENDUNGSBEREICH

Klebt Styropor® und Bastelfolien, z. B. Metall-/Alubastelfolien, Cellophan, PVC-Folie. Auch in Verbindung mit vielen anderen Materialien.

EIGENSCHAFTEN

- Spezialformel
- greift Styropor® nicht an
- starke Klebeverbindung
- farblos
- geruchsarm

VORBEREITUNG

Anforderungen an die Oberflächen: Die zu klebenden Oberflächen müssen trocken, staub- und fettfrei sein.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Der Klebstoff wird normalerweise auf beide Oberflächen aufgetragen. Die Trocknungszeit hängt ab von der aufgetragenen Klebstoffmenge und der Saugfähigkeit der zu verklebenden Materialien. Die Endfestigkeit wird zwischen 5 und 20 Minuten nach dem Auftragen erreicht. Wenn der Klebstoff handtrocken ist (leichten Fingertest machen), können die beiden Oberflächen verbunden werden. Teile kurz und fest zusammendrücken, sobald die zu verklebenden Objekte aufeinander gepresst wurden, ist keine Korrektur mehr möglich. Je höher der Druck, umso besser ist das Klebeergebnis. Es ist nicht wichtig, wie lange (Dauer) der Druck ausgeübt wurde.

Flecken/Rückstände: Zum Entfernen von verschmiertem Klebstoff und dem Reinigen der Werkzeuge (Pinsel, etc.) sollte Lösungsmittel oder Leichtbenzin verwendet werden. Vorher an einer nicht sichtbaren Stelle testen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis:	Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR)
Dichte ca.:	0.79 g/cm ³
Elastizität:	Gut
Endfestigkeit nach:	72 Stunden
Farbe:	Transparent (gelblich)
Farbe nach Aushärtung/ Trocknung:	Transparent
Festkörpergehalt ca.:	33 %
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	Gut
Konsistenz:	mittelviskos
Lösungsmittel:	Aliphatisches Lösungsmittelgemisch
Maximaler Temperaturwiderstand:	70 °C
Minimale Temperaturbeständigkeit:	-30 °C
Trocknungs-/ Aushärtungszeit ca. *:	5-10 Minuten
Viskosität:	Flüssig
Viskosität ca.:	13000 mPa·s
Wasserbeständigkeit:	Gut

* Die Trocknungszeiten können variieren, u.a. abhängig von Untergrund, aufgetragener Produktmenge, Feuchtigkeitsgehalt und Umgebungstemperatur.

GEBINDEGRÖSSEN

Erhältlich in: Tube 33 ml auf Blisterkarte

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.