



Der Sprühkleber Poly eignet sich zur Verklebung von Polystyrol/Styropor® miteinander, sowie zur Verklebung von Polystyrol/Styropor® mit Pool-Vlies.

Vorteile u. Eigenschaften

Einfacher, schneller Auftrag des Klebstoffes
Ablüftzeit: Ca. 1 Minute je nach Umgebungs-Temperatur
Farbe: transparent
Scherfestigkeit: >85 psi
Festkörpergehalt: ca. 28 %
Temperaturbeständigkeit: ca. 65° C (kurzzeitig)
Offene Zeit: Bis zu 12 Stunden

Anwendungsgebiete

Der pool fermit Sprühkleber Poly eignet sich zur Verklebung von Polystyrol/Styropor® miteinander, sowie zur Verklebung von Polystyrol/Styropor® mit anderen Materialien wie z.B. Vlies, Schaumstoffe, Bleche, Holz, MDF, Span- Tischlerplatte, die meisten Kunststoffe u.v.m.

Er hat ein feines Sprühbild, eine schnelle Ablüftzeit, eine lange offene Zeit und eine sehr hohe Anfangshaftung. pool fermit Sprühkleber Poly kann einseitig aufgetragen als Fixierung oder beidseitig aufgetragen als Kontaktklebstoff verwendet werden. Der Klebstoff bleibt auch nach der Aushärtung flexibel.

Anwendung

Die Materialien müssen vorher miteinander konditioniert werden bzw. eine an den endgültigen Einbauort angegliche Materialfeuchte/-temperatur aufweisen! Die zu verklebenden Materialien müssen sauber, fett- und staubfrei sein.

Halten Sie die Sprühdose ca. 10 Zentimeter (handbreit) über die zu bearbeitende Fläche. Den Kleber immer auf beide zu verklebenden Flächen im Kreuzgang (Fläche 1 senkrecht, Fläche 2 waagrecht) auftragen (Auftragsmenge ca. 85g/m²/nass). Im Anschluss ca.1 Minute trocknen lassen, bis die Lösemittel vollständig abgelüftet sind.

Bei schwierigen Materialien, im Kantenbereich oder bei sehr saugfähigen Untergründen wird ein zweimaliger Auftrag empfohlen. Zur Gewährleistung eines optimalen Ergebnisses sollte pool fermit Sprühkleber Poly bei Temperaturen von mindestens 10 °C eingesetzt werden (ideal 20°C).

Nach dem Ablüften des Klebstoffes beide Oberflächen fest andrücken/anrollen (Anpressdruck ca. 2,5 bis 3 kg/cm²), um eine nachhaltig gute Verbindung zu gewährleisten. Verklebte Bauteile können sofort weiterverarbeitet werden. Die endgültige Aushärtung des Klebstoffes erfolgt nach ca. 24 Stunden.

WICHTIGER HINWEIS: Nicht geeignet für Verklebungen mit pool fermit Sprühkleber Poly sind weichmacherhaltige Materialien.

Haltbarkeit und Lagerung

24 Monate haltbar bei trockener und dunkler Lagerung bei normaler Luftfeuchtigkeit und Raumtemperatur.

Artikelnummer, Gebinde & Verpackungseinheiten

Art. -Nr.	Inhalt	VPE
09133	500ml	12

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt