



## Technisches Datenblatt

### PROMAT chemicals – Montagekleber Allround zum Kleben und Dichten

**Art.- Nr.:** 4000353954

**EAN:** 4015448 716914

PROMAT chemicals Montagekleber ist ein einkomponentiger, anwendungsfertiger Montagekleber mit hoher Anfangshaftung der besonders für poröse Untergründe geeignet ist. Lösemittel- und silikonfrei. Geruchsneutral. Ersetzt herkömmliche Befestigungen wie Nägel und Schrauben. Der Montagekleber ist mit wässrigen Systemen überstreichbar. PROMAT chemicals Montagekleber haftet auf allen üblichen Bauuntergründen wie z.B. Styropor®, Holz, Stein Gips usw. Mindestens ein Untergrund sollte saugend sein. Bei nichtsaugenden Materialien ist die Anfangshaftung geringer und die die Dauer der Durchhärtung länger. Nicht anwenden auf PE, PP, PTFE, Silicone und Bitumen.

#### Anwendungsgebiete:

- Verkleben von Deko-, Dämm- und Akustikplatten, Wandverkleidungen, Paneelen, Sockelleisten aus Holz und PVC.
- Montage von Fensterbänken und Zierteilen aus Polystyrol und PU-Hartschaum.
- Hartverklebungen von Materialien rund um den Baubereich.

#### Technische Daten:

Basis	1-K-Acryllatdispersion
Konsistenz	Standfeste Paste
Farbe	weiß
Aushärtungssystem	Physische Trocknung bei Raumtemperatur
Hautbildung	Oberfläche nach ca. 15 Minuten trocken
Dichte (DIN 53 479)	1,40 g/ml
Temperaturbeständigkeit	- 20°C bis +70°C
Baustoffklasse (DIN 4102 Teil 1)	B2 (normalentflammbar)
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C
Lagerung und Haltbarkeit	12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter
	Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung

#### Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Die zu verklebenden Teile müssen sauber, trocken, tragfähig, öl- u d fettfrei sein.
- Im Vorfeld ist ein Haft- und Verträglichkeitstext zu empfehlen.
- PROMAT chemicals Montagekleber einseitig auftragen, Teile positionieren und fest anpressen oder z.B. mit einem Gummihammer festklopfen. Eventuelle Korrekturen vor dem Anpressen durchführen! Nach 24-48 Stunden belastbar. Bis dahin notfalls fixieren.
- Reinigung ist vor der Aushärtung mit Wasser möglich, danach nur noch mechanisch entfernbar.
- Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Für gute Belüftung der Arbeitsräume sorgen.

#### Gebinde:

310ml Kartusche

**"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.**

**Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.**

**Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. "**

**Stand Januar 2017**