

Klebstoffe

PU014

Konstruktionskleber Multi

Produktmerkmale

- Hoch spaltfüllend
- Breites Haftungsspektrum
- Schleif- und lackierbar
- Wetterfest nach DIN EN 204 D4



Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
327950	beige	310	12 Kartuschen

✓ Anwendungsbereiche

- Zum schnellen und wasserfesten Verbinden von Baustoffen, besonders Stein, Naturstein (wie Marmor), Ziegeln, Beton und anderen porösen Stoffen
- Zum Kleben von Metall, PVC, Polystyrol, PU-Schaumstoff, Steinwolle, Holz und anderen Baustoffen auf porösen Flächen
- Für verschiedene Anwendungen im Fensterbau, z.B. für das Verkleben des illbruck Fensterbankformteiles und Fensterbänken
- Für die Innen- und Außenanwendung

PU020

Dämmstoffplatten-Kleber

Produktmerkmale

- 1-komponentiger Kleber
- Einfaches Ausgleichen von leichten Unebenheiten
- Schnelle und einfache Verarbeitung bei der Montage, keine Mischtechnik nötig
- Sehr gute Haftung auf den verschiedensten bauüblichen Untergründen



Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
329130	grün	750	12 Dosen

✓ Anwendungsbereiche

- Für die Verklebung von Dämmstoffplatten, z. B. Polystyrol (EPS, XPS), Polyurethan-Hartschaum und Mineralfaser-Dämmstoff, im Perimeter- (wie es in der DIN 4108-2 beschrieben ist), Flachdach-, Keller- und Wandbereich
- Für viele bauübliche Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall sowie zahlreichen Kunststoffen

PU700

Stein- und Holzkleber

Produktmerkmale

- Auf Basis von modifiziertem Polyurethan hergestellter Hochleistungskleber
- Langanhaltend beständig gegen Wasser, Seewasser, Kalziumlösung, verdünnte Säuren und Laugen
- Einfache, zeitsparende und saubere Verarbeitung, kein Wasser und keine Mischtechnik nötig, bei niedrigen Temperaturen verarbeitbar
- Starke Klebkraft schon nach kurzer Abbindezeit auf vielen mineralischen Oberflächen
- DIBt-Zulassung, wasserbeständig D4 nach DIN EN 204



Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
341617	creme	750	12 Dosen

✓ Anwendungsbereiche

- Für die Verklebung von verschiedenen Mauersteintypen mit planen Klebeflächen
- Für untergeordnete Wandbauten von geringer Höhe ohne statische Relevanz, z. B. Trockenbauten und kleinere Abtrennungen
- Kann auch perfekt für Holz verwendet werden

PU700 Steinkleber hat eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für Mauerwerke aus Porenbeton-Plansteinen bis zu einer Gebäudehöhe von 10 Metern.