



Pattex Repair Extreme Powerkleber

Mit neuer Flextec-Technologie



Extrem elastisch

Extrem beständig gegen Dehnungen / Vibration, Wasser und Temperaturschwankungen von -50°C bis +120°C

Kristallklar

Produktvorteile:

Extrem widerstandsfähig gegen Dehnung/ Vibration, Wasser und Temperaturschwankungen von -50°C bis +120°C

Extrem elastisch

Extrem kraftvoll

Für fast alle Materialien

Für innen und außen

Kristallklar

Lösungsmittelfrei

Verwendungszweck:

Glas, Spiegel, Keramik und Fliesen

Metalle (Stahl, Aluminium, Messing, Edelstahl)

Gestrichene und lackierte Oberflächen

Holz, Gummi, Beton, Naturstein, Leder, Textilien, Pappe und Papier

Kunststoffe wie Polystyrol, Styropor®, ABS, Hart- und Weich-PVC, Polykarbonat usw.

Für bisher schwer zu lösende Klebprobleme

Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Besondere Hinweise:

Nicht geeignet für Polyethylen, Polypropylen und Teflon®

Verarbeitungshinweise:

Verschmutzte Oberflächen mit einem in Alkohol getränkten Tuch reinigen. Als dicke Schicht aufgetragen, können Spalten gefüllt werden. Eine große Elastizität zwischen den verklebten Teilen wird erzielt. Das Objekt ist korrigierbar innerhalb der ersten 3 Min.

Verpackungsgrößen:

8 g Tube

20 g Tube

Downloads

[Technisches Datenblatt](#)

[Sicherheitsdatenblatt](#)