



Artikelnummer: 4000353941

2K-Hochleistungskleber 25 g milchig Doppelspritze PROMAT CHEMICALS

dauerhaftes Verbinden von Metall, Stein, Holz, Keramik und harten Kunststoffen · erzielt höhere Festigkeiten bei geringer/keiner Oberflächenbehandlung · witterungsbeständig · Zugscherfestigkeit bis zu **27 N/mm²** · Spaltfüllvermögen von **1-10 mm** · handfest nach **60 Min.** (temperaturabhängig) · Endaushärtung nach 12 Std. · temperaturbeständig bis +120 °C · anwendbar in Fördertechnik, Fahrzeugbau, Containerbau, Elektrotechnik und vielen anderen Industriezweigen · **Mixtülle ist im Lieferumfang enthalten!** · nicht unter +5 °C Außentemperatur verarbeiten

Weitere technische Eigenschaften:

· Farbe: milchig

Technische Merkmale

Inhalt: 25 g

Gebinde: Doppelspritze

Marke: PROMAT CHEMICALS

Temperaturbeständigkeit: -55 bis +120 °C

Logistische Merkmale

Länge: 170 mm

Breite: 40 mm

Höhe: 30 mm

Nettogewicht: 65 g