



# Datenblatt

1K-Hybrid-Polymer schwarz - 0,44 KG / 1 ST  
440g Kartusche PROMAT CHEMICALS  
Artikelnummer: 4000353972



### Beschreibung:

1K-Hybrid-Polymer schwarz 440g Kartusche PROMAT CHEMICALS · MS Polymer · bleibt elastisch · mit hoher Festigkeit und kann somit dynamische Belastungen wie z. B. Stöße und Vibrationen ausgleichen · Viskosität: pastös · Hautbildung nach 10 Minuten · Durchhärtegeschwindigkeit: grau/weiß/schwarz: 3 mm in 24

Std, transparent: 2 mm in 24 Std. · temperaturbeständig von -40 bis +100°C · transparent: Härte Shore A 45 ·  
beständig gegen Witterung, UV-Strahlung, Wasser, Chlor usw. · kann in den meisten Fällen ohne Primer  
verarbeitet werden · überlackierbar und überstreichbar, nass auf nass anwendbar, frei von Isocyanat und  
Silikon · zur Anwendung in Maschinen- und Getriebebau, Motoren- und Elektroindustrie, Bergbau,  
Schiffahrtsindustrie, Automobilbereich, Lebensmittelindustrie, chemische- und petrochemische Industrie, Gas-,  
Wasser- und Elektrizitätswerken · für Blechverklebungen, Gummi-, Holz- und Kunststoffverklebungen,  
Versiegelung, Nahtabdichtung, Reparatur-Bereiche usw. · Weitere technische Eigenschaften  
Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C · Aushärtungsdauer: ca. 3 mm/24 Std. · Chemische Basis: MS  
Polymer · Verarbeitungstemperatur: +5 bis +40°C

## Produktmerkmale:

Gebinde  
Inhalt  
Farbe

Kartusche  
440 g  
schwarz

