

Collano®



Intelligent kleben.

Collano® Montageklebstoffe Kleben und Dichten





Collano® Montageklebstoffe Kleben und Dichten



Collano® A 1970
MS-Hybrid Polymer

Hochdehnbarer, universeller
Kleb- und Fugendichtstoff,
standfest

Farbe

Weiss, schwarz, hellgrau
Schlauchbeutel: weiss

Anwendung

- Kleben und Dichten von Fugen im Metall-, Kunststoff-, Holz- und Baubereich
- Karosserie- und Spenglerbereich, Klimaanlage, Lüftungsbau und Fassadenelemente
- Anschlussfugen im Sanitärbereich
- Verglasungen auf Holz-, Metall- und Kunststoffrahmen, Spiegel aufkleben

Verarbeitung

- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +40 °C
- Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung -40 °C bis +100 °C
- Hautbildungszeit 10–15 Minuten
- Durchhärtung 1–2 mm / 24 Stunden
- Bruchdehnung 400%

Technische Datenblätter

Aktuell und jederzeit abrufbar unter: www.collano.com



Collano® BM 810
Basis MS-Polymer

Vielseitiger Kleb- und Fugendichtstoff, standfest

Farbe

Weiss

Anwendung

- Montieren von Hohlfachschienen, Abschlussprofilen aus Holz und Aluminium, Paneelen, Fensterbänken, Spiegeln und Isolationsmaterial am Bau
- Karosseriebau und Metallverbindungen sowie GFK
- Anschlussfugen im Bau, z.B. für Küchen und Badezimmer

Verarbeitung

- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung -40 °C bis +90 °C
- Hautbildungszeit ca. 10 Minuten
- Durchhärtung 1–2 mm / 24 Stunden
- Bruchdehnung 250%



Collano® BM 107
1K Polyurethanklebstoff

Montageklebstoff mit sehr kurzen Presszeiten

Farbe

Weiss

Anwendung

- Wasser- und wetterfeste Verklebungen von Holzwerkstoffen
- Schnelles Fixieren von Parkett
- Verkleben von nicht brennbaren Bauplatten
- Speziell geeignet für Montagearbeiten

Verarbeitung

- Verarbeitungstemperatur +10 °C bis +30 °C
- Holz- und Materialfeuchtigkeit 8–18%
- Offene Zeit 5 ± 2 Minuten
- Presszeit 15–20 Minuten
- Feuchtigkeitsbeständig C4



Collano® BM 303
PVAc-Kunstharzpolymerisat

Pastöser PVAc-Montageklebstoff

Farbe

Weiss

Anwendung

- Verkleben von Span-, Holzfaser-, Polystyrolschaum-, Mineralfaser- und Verlegeplatten sowie Keramikfliesen
- Holz und Stein untereinander oder auf Beton und Mauerwerk
- Decken- und Wandplatten im Kombiverfahren mit Ecomelt SKP 200

Verarbeitung

- Verarbeitungstemperatur Mindestens +5 °C
- Holz- und Materialfeuchtigkeit 8–12%
- Offene Zeit 5–30 Minuten
- Aushärtung 1–24 Stunden Feuchtigkeitsbeständig D2

Collano Adhesives AG, CH-6203 Sempach-Station
Switzerland, Telefon +41 41 469 92 75, Fax +41 41 469 93 68
verkauf@collano.com, www.collano.com