

## ▶ QUICK-FIX SRT8 Kleber zur Glassteinwand Montage

### ▶ AUSFÜHRUNGEN



Art.-Nr.	EAN	Bezeichnung
1010400700	4260337223657	QUICK-FIX Kleber SRT8 Weiß

### ▶ Verpackungen

Einheit	Menge	EAN
Stück	1	4260337223657
Karton	12	4260541866374
Palette	1200	4260541866381

### ▶ Einsatzbereiche

Montageverklebungen für Glassteine und Style'n Art

#### Weitere Einsatzmöglichkeiten:

- Schildermontagen
- Fußbodenleisten, Laminatverlegungen, Kabelkanäle
- Fahrzeugbau für klebende und dichtende Anwendungen
- Treppenbau und Fassadenverklebung
- Solar und Windkraftanlagen
- Diverse Industriebereiche

### ▶ Eigenschaften:

- sehr emissionsarm (nach GEV eingestuft)
- lösemittelfrei
- natursteinverträglich
- nicht schäumend
- elastisch und geringer Schrumpf
- gleicht Ausdehnungen unterschiedlicher Materialien aus
- gute UV-Stabilität
- lackierbar

### ▶ Zertifikate:

#### Pendelschlagtest

Erfolgreicher Pendelschlagtest nach DIN 4103-1 des QUICK-FIX Glassteinverlegesystems. Somit ist eine Glassteinwand von bis zu proportional 2x2m genauso sicher und stabil wie eine gemörtelte Wand.

#### GEV

nach den Kriterien der GEV eingestuft in die EMICODE Klasse EC1PLUS

Französische VOCEmissionsklasse A+



## ▶ QUICK-FIX SRT8 Kleber zur Glassteinwand Montage

### ▶ Technische Daten

<b>Farbe:</b>	weiß (im ausgehärteten Zustand)
<b>Dichte:</b>	ca. 1,54 g/cm <sup>3</sup> (DIN EN 542 bei +20°C)
<b>Shore-Härte:</b>	ca. 55 Shore A (DIN 53505)
<b>Visosität:</b>	mittelviskospastös bei +20°C
<b>Hautbildezeit:</b>	ca. 7min bei +20°C, 50%rF.
<b>Aushärtung:</b>	ca. 4mm in 24h
<b>Endfestigkeit:</b>	7 Tage
<b>Temperaturbereich:</b>	-40°C bis +90°C (kurzzeitig bei +120°C)
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	ab +5°C

### ▶ Verarbeitung:

#### Vorbereitung:

- Vor der Verarbeitung sind zwingend die Materialien und der Untergrund zu reinigen. Je nach Material muss mit Lösungsmittelreinigern gearbeitet werden, um Trennmittel wie Wachse und Öle zu entfernen.
- Verzinkte Bleche sind grundsätzlich vor dauerhaft einwirkender Feuchtigkeit zu schützen „Weißrostbildung“. Es muss bei der Verklebungen ausgeschlossen sein, dass Feuchtigkeit an die Klebefläche kommt!
- Pulverbeschichtungen mit PTFE-Anteilen lassen sich nicht zuverlässig verkleben ohne Vorbehandlung (z.B. Plasma-Verfahren).

#### Verarbeitung:

Den Montagekleber zügig verarbeiten. Die Hautbildezeit beträgt 7 Minuten, ist diese überschritten ist die vollständige Stabilität nicht mehr gewährleistet.

### ▶ Lagerung:

Den SRT8 Montagekleber dicht verschlossen und trocken zwischen +15°C bis +25°C lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### ▶ ACHTUNG!

Der SRT8 lässt sich nur im frischen Zustand entfernen. Einmal ausgehärtet, lässt er sich nur mechanisch entfernen

### ▶ Lieferform:

310ml PE-Eurokartusche, Füllgewicht: 470g