



Geistlich
Ligamenta

Sprühklebe-System

Miranit 8049 Tech / 8051 Foam

Multitalent für anspruchsvolle Klebungen

Das tragbare System besteht aus einem Druckbehälter mit Sprühpistole samt Schlauch und ist unabhängig von Fremdenergie wie Strom oder Druckluft jederzeit einsatzbereit.

Grosse Flächen lassen sich schnell und gleichmässig verkleben, insbesondere bei Formverklebungen kann das System seine Vorzüge ausspielen.

Die Temperaturbeständigkeit des Systems beträgt 100°C. Diese und weitere Vorteile wie der sehr geringe Reinigungsaufwand machen das System für folgende Anwendungsgebiete besonders interessant: Laden- und Innenausbau, Messebau, Möbelbau, Gaststättenbau, Fahrzeug- und Schiffsbau, Isolationsmontagen usw.

Miranit 8049 Tech

Der Klebstoff bietet eine hohe und dauerhafte Festigkeit bei der Verklebung von fast allen im industriellen und handwerklichen Einsatz befindlichen Materialien wie:

- ☐ Holz ☐ Holzwerkstoffen ☐ Schichtstoffen
- ☐ Kantenmaterial ☐ Hartkunststoffen ☐ Metall
- ☐ Glas, Fiberglas ☐ Leder ☐ Textil ☐ Filz
- ☐ Isolationen ☐ Papier, Karton ☐ Schaumstoffen



Das Sprühklebe-System Miranit 8049 Tech gibt es im Einweggebinde mit 12,3 kg Inhalt mit Auftragspistole und Schlauch.

Reiniger 9749 in Spraydose, Inhalt 386 g

Miranit 8051 Foam

Klebt expandiertes Polystyrol und EPS auf alle bauüblichen Untergründe und ist im gleichen Gebinde erhältlich.

**Vielfalt
in Holz!**



BRAUN GOSSAU

Miranit 8049 Tech / 8051 Foam

- Sprühklebe-System**
– 12,3 kg in Druckkugel
– Auftragspistole
– Schlauch 3,6 m



Für Klein-Arbeiten:
Sprühkleber in
Spraydose 268 g

- Reiniger:**
– Spraydose 268 g



Kanister, Schlauch und Pistole zusammensetzen.
Spritzstrahl einstellen. Vor Gebrauch schütteln!



**Ventil öffnen.
Nicht mehr
schliessen!**

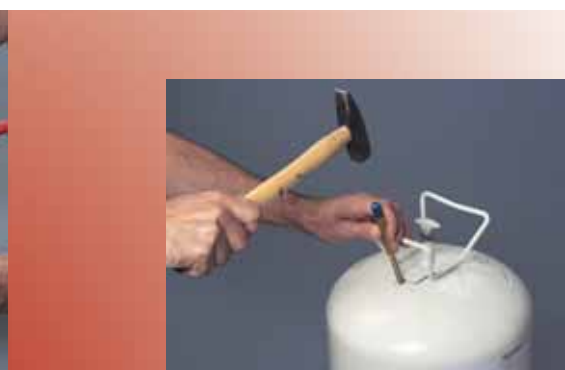
Ventil öffnen. Nicht mehr schliessen.



Beide Klebeflächen beschichten. Ablüftezeit ab 10 Min., max. 12 Std.



Einfache Reinigung der Düse.



Leeres Gebinde kann einer Wiederverwertung (Altmittel) zugeführt werden.

Bitte informieren Sie sich vor der Anwendung von Klebstoffen durch das Merkblatt auf: www.geistlich.com

JA ...

FAX-Antwort 071 388 71 88

... das **geniale Sprühklebe-System** interessiert uns. Wir möchten einen Termin für eine unverbindliche Präsentation durch einen Leimfachberater in unserer Werkstatt.

Firma: _____ **Name:** _____

Strasse: _____ **Plz./Ort:** _____

Tel.: _____ **Fax:** _____

Datum: _____ **Unterschrift:** _____

**Vielfalt
in Holz!**



BRAUN GOSSAU