



## EIGENSCHAFTEN

- Superleichte Reparaturpaste
- Fix und fertiges
- Keine Bildung von Wellen oder Rissen
- Nach einige Minuten mit einer Farbe überstreichbar, aber ideal nach  $\pm$  2 Stunden
- Kann in einem Arbeitsgang aufgetragen werden
- Kann nach Trocknen mit feinem Schmirgelpapier aufpoliert werden
- Lösungsmittel- und Phthalatfrei
- Schrumpffrei
- Schnelltrocknender
- Geeignet für poröse Oberflächen (Holz wie MDF und OSB, Mauerwerk, Stein, Beton, Gips...)

## ANWENDUNGEN

- Füllen und Ausradieren von statischen Fugen, Löchern, Risse und Schraubenlöcher (max. 50 mm breit und 50 mm tief).
- Nur für den Innenbereich geeignet.

## TECHNISCHE DATEN

Beschaffenheit des Produktes	Acrylat-Dispersionsimprägnierung
Dichte (g/ml)	0.45
Konsistenz	Paste
Verarbeitungstemperatur	+5°C - +35°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C - +80°C
Schrumpfung: ISO 10563	Null
Schleifbar nach	24 h
Offene Zeit bei 23°C und 50% r.F.	10 - 15 Minuten
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	15 Monate
Lagerbedingungen	An einem trockenen, kühlen Ort bei +5°C bis +25°C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## VERPACKUNG UND FARBE

**25 x kartusche 310ML/Karton - 1200 Stück/Palette**

Weiß

**eimer 5l - 60 Stück/Palette**

Weiß

**6 x eimer 1L/Karton - 384 Stück/Palette**

Weiß

**eimer 10l - 33 Stück/Palette**

Weiß

## VERARBEITUNG

### Vorbereitung

- Die Oberflächen sollen fest, trocken und sauber sein.

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

- Wenn nötig, mit Parasilico Cleaner, MEK, Methanol, Äthanol entfetten.
- Eimerverpackung: Das Produkt gut umrühren. Wenn zu trocken: einen Kaffeelöffel Wasser pro 250 ml Produkt hinzufügen. Danach wieder umrühren, bis die gewünschten Konsistenz erhalten wird.

### Auftragen

- Tragen Sie das Produkt mit einer manuellen oder pneumatischen Kartuschenpistole aus der Kartusche/Folienverpackung auf.

### Verarbeitung

- Mit einem nassen Spachtel.

### Reinigung

- Vor Aushärtung: Werkzeuge, Oberflächen und noch nicht ausgehärtete Rückstände können mit Wasser entfernt werden.

### Reparaturmöglichkeiten

Dafür wird dasselbe Material empfohlen.

### Überstreichen

- Angesichts der großen Vielfalt an Farbtypen empfiehlt es sich, die Verträglichkeit von Dichtstoff/Leim und Farbe vorher zu prüfen.
- Soll mindestens zweimal überstrichen werden, falls Außengebrauch

## SICHERHEIT

Weitere Informationen finden Sie in den Sicherheitsinformationen auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt.

## BEACHTUNGSPUNKTE

- Nicht für dauerhaftes Untertauchen geeignet.
- Nicht geeignet für den Einsatz auf butiminösen Oberflächen.
- Nicht geeignet für die Verwendung auf PE, PP, PA, PTFE (Teflon).
- Darf nicht verwendet werden auf Kunststoff- und Metalloberflächen.
- Nicht geeignet für Verglasungsfugen.
- Der Dichtstoff härtet durch Verdunstung von Wasser aus. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlangsamt sich die Verdunstung und damit die Aushärtung.
- Nicht für Außengebrauch verwenden.
- Nicht für Dehnungsfugen geeignet.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser (Regen, ...) innerhalb von 2 Stunden nach dem Auftragen des Dichtstoffs, um ein Auslaugen zu verhindern.
- Nicht für die Verwendung auf Glas geeignet.
- Nicht geeignet zum Füllen von Löchern in Holz.

## TECHNISCHE ZULASSUNGEN

- Französische VOC-Emissionsklasse A+



Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.