



**ZETTEX**

STICK WITH US

## TECHNICAL DATA SHEET

### Flexcryl Universal

**Zettex Europe B.V.**

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)

[www.zettex.com](http://www.zettex.com)

---

#### Produktbeschreibung

Zettex Flexcryl ist ein plastoelastischer 1-Komponenten Acrylat-Dichtstoff auf Wasserbasis. Dies härtet durch Verdampfen von Feuchtigkeit aus. Zettex Flexcryl Acrylat kann zum Abdichten von Fugen und zum Füllen von Rissen in Innenräumen verwendet werden.

#### Material

Acrylat Dispersion

#### Vorteile

- Auf Wasserbasis, kein Geruch.
- Überstreichbar mit allen Lacksystemen.
- Frei von Lösungsmitteln, Isozyanaten und Silikonen.
- Haftung auf fast allen Oberflächen.
- Leicht zu verarbeiten, mit Wasser entfernbar.

#### Anwendungsbereiche

- Abdichten von Verbindungsfugen in Wänden, Decken usw. im Innenbereich.
- Verbindungsfugen von Fensterbänken, Mauerwerk und so weiter.
- Zum Füllen von Rissen und zum Fertigstellen von Blechen.
- Anwendbar für die gängigsten Baustoffe.

#### Verarbeitung

Nach der Vorbehandlung des Untergrundes kann das Zettex Flexcryl mit dem Zettex Caulkgun aufgetragen werden. Zettex Flexcryl kann mit Hilfe von angefeuchteten Werkzeugen geglättet werden. Wenn Sie Klebeband verwendet haben, entfernen Sie es sofort nach der Anwendung. Nicht ausgehärtete Dichtstoffe können mit Wasser entfernt werden.

- Das ungehärtete Produkt muss bis zur Überschreitung der Hautbildungszeit stets vor Feuchtigkeit geschützt sein.
- Zettex Flexcryl härtet durch Verdampfen von Wasser aus. Hohe Luftfeuchtigkeit, tiefe Temperaturen und tiefe Fugen können die Hautbildung und Aushärtung verzögern.
- Wenn Sie Zettex Flexcryl im Freien verwenden, müssen Sie es jederzeit gegen Regen und anhaltende Wasserbelastung schützen.
- Die Farbe kann sich während des Trocknens leicht ändern.
- Das Produkt kann mit den meisten Lacksystemen überstrichen werden. Aufgrund der Vielfalt der Lacksysteme ist es ratsam, zunächst einen Test durchzuführen.
- Zettex Flexcryl ist nicht anwendbar auf bituminöse und teerhaltige Materialien sowie Materialien, die Öl ausblutende oder Weichmacher enthalten.
- Da Zettex Flexcryl wasserbasierend ist, kann es nicht auf exponiertes Metall in Verbindung mit der Korrosionsgefahr aufgetragen werden.

#### Verpackung

- Kartuschen 310 ml
- Schlauchbeutel 600 ml

#### Farbe

Weiss

## Sicherheitsempfehlungen

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt dieses Produkts vor der Verwendung.

## Haltbarkeit

Zettex Flexcryl hat eine Lagerfähigkeit von 18 Monaten, wenn es an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen 5 und 25 Grad in der Originalverpackung gelagert wird.

## Certificates



Properties	Specifications
Basis	Acryl Dispersion
Geruch	Nein
Konzistenz	Pasteus
Dichte	etwa 1,70 g / ml
Hautbildungszeit	etwa 20 Minuten (bei 23 ° C, 50% relative Luftfeuchtigkeit)
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +40 Grad
Temperaturbeständigkeit	-20 bis +80 Grad
Härte Shore A	30
Zugkraft (ISO 37)	Ca. 0,40 MPa
Bruchdehnung (ISO 37)	>120 %