

## Vulkem Quick Verdünner

### **Produktbeschreibung**

Vulkem Quick Verdünner ist eine niedrigviskose, milchig-trübe, farblose Flüssigkeit auf Basis von Methylmethacrylat (MMA).

## Haupteigenschaften

- Verarbeitungshilfe
- Reaktivverdünner für Vulkem Quick Grundierung und Versiegelung

### **Produktinformation**

## Dieses technische Merkblatt wendet sich an den gewerblichen Fachverarbeiter!

### **Anwendung**

Vulkem Quick Verdünner wird verwendet als reaktives Verdünnungsmittel, um die Viskosität von Vulkem Quick Reaktionsharzen zu verringern. Bei Bedarf wird es in einem Anteil von maximal 10 % auf das Gewicht des zu verdünnenden Harzes zugesetzt.

Bei der Einhaltung der Maximalmenge führt Vulkem Quick Verdünner bei Grundierungen und harten Versiegelungen zu keinerlei Einbußen bei der Aushärtung oder Qualität der ausgehärteten Reaktionsharze. Bei weichen Vulkem Quick Reaktionsharzen wird die Festigkeit etwas höher und die Elastizität etwas geringer. Insbesondere Membranharze reduzieren ihre Elastizität schon bei geringen Zugaben des Verdünners deutlich.

Für die Berechnung der Härtermenge des Reaktionsharzes muss die Menge des Verdünners hinzugerechnet werden.

## **Technische Informationen**

#### **Technische Eigenschaften (flüssiger Zustand)**

Viskosität +25 °C (DIN 53019)	< 1 mPa·s
Dichte bei +23 °C (ISO 1183)	0,9 kg/l
Flammpunkt (ISO 1516)	+ 11,5 °C

Bitte beachten Sie, dass ein objektiver Vergleich mit anderen Daten nur möglich ist, wenn die Normen und Parameter identisch sind.





### Lagerung

Kühl und trocken in Originalgebinden. Die optimale Lagertemperatur beträgt 15 - 20 °C, die maximale Lagertemperatur beträgt 30 °C. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## Lagerfähigkeit

12 Monate in ungeöffnetem Originalgebinde.

# Anwendungsrichtlinien

#### Mischen

Vor der Verwendung muss Vulkem Quick Verdünner sorgfältig gerührt werden, um eine gleichmäßige Verteilung des im Produkt enthaltenen Paraffins zu erreichen. Nach der Zugabe zum Vulkem Quick Reaktionsharz muss die Mischung gründlich gerührt werden.

Für weitere Informationen wenden sie sich bitte an unsere technische Abteilung.

## Verbrauchsmenge

Maximal 10 % auf das Gewicht des zu verdünnenden Harzes.

#### Lieferform

20 kg Hobbock

### Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen

Befolgen Sie die für den Ort, an dem das Produkt angewendet wird, geltenden Arbeitsschutzrichtlinien. Sorgen Sie für eine angemessene Belüftung der Anwendungsbereiche des Produkts. Bitte verwenden sie geeigneten Haut-, Augen- und Atemschutz (PSA). Vulkem Quick Verdünner ist leicht entzündlich; von Hitze und allen Zündquellen fernhalten und nicht rauchen. Das Mischwerkzeug sowie alle anderen am direkten Arbeitsbereich verwendeten elektrischen Geräte müssen explosionsgeschützt sein.

Das Sicherheitsdatenblatt muss vor der Anwendung gelesen und verstanden werden.





## **Technische Abteilung**

Anwendungen, die nicht in unseren Datenblätter beschrieben sind, erfolgen ohne Freigabe der technischen Abteilung, auf eigenes Risiko.

Wenden Sie sich bitte an:

Tremco CPG Germany GmbH / Alteco Technik GmbH info@alteco-technik.de

Telefon: 04243 / 9295 - 0

#### **Garantie**

Tremco CPG Germany GmbH / Alteco Technik GmbH garantiert, dass alle Produkte frei von Mängeln sind, und wird nachweislich fehlerhafte Materialien ersetzen. Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen sind nach bestem Wissen der Tremco CPG Germany GmbH / Alteco Technik GmbH zutreffend und zuverlässig.

