

Vedaseal 1K
Flüssigkunststoff

VEDAG

Für gute Detail-Lösungen ohne Lösungsmittel



Part of **BMI**

bmigroup.de

Ohne Lösungsmittel, dafür mit vielen Vorteilen: Vedaseal 1K

Gerade schwierige und sensible Detailbereiche auf einem Flachdach – wie Lichtkuppeln, Dachgullys, Attiken, Wandanschlüsse oder Durchdringungen – brauchen eine einfache, wirksame und zuverlässige Abdichtungslösung.

Mit dem Flüssigkunststoff Vedaseal 1K haben Sie die optimale Lösung gleich zur Hand. Damit funktionieren Abdichtungen bis ins kleinste Detail – und das ganz ohne Weichmacher und Lösungsmittel. So lassen sich Detailbereiche naht- und fugenlos in die Flächenabdichtung einbinden.

Ob Neubau, Sanierung oder Reparatur – Vedaseal 1K passt sich perfekt den vorhandenen baulichen Gegebenheiten an. Als ideale Systemergänzung

zu den BMI Abdichtungsbahnen ist dieser Flüssigkunststoff ohne Anmischen – nach kurzem Umrühren – sofort verwendbar.

Vedaseal 1K besteht neben dem Flüssigkunststoff noch aus einigen weiteren Systemkomponenten, die für einen sicheren Detailanschluss notwendig sind. So bieten wir auch spezielle Grundierungen bzw. Primer an, damit sich der Flüssigkunststoff optimal mit dem jeweiligen Untergrund verbinden kann.

DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK:



Verbrauch
ca. 3,2 kg/m²
(abhängig vom
Untergrund)



Verarbeitungszeit
ca. 90 min.*



Begehrbar/
weiterbeschichtbar
nach ca. 12 Std.*



Umgebungs-
temperatur
5 – 40 °C



Regenbeständig
nach ca. 60 min.*

* Messungen bei 23 °C und 50 % rel. Feuchte. Durch Witterungseinflüsse wie Wind, Luftfeuchte und Temperatur werden die angegebenen Werte verändert.

Viele Vorteile, überzeugende Eigenschaften und perfekte Haftung



VEDASEAL 1K...

- ... ist ein **Flüssigkunststoff** auf Basis eines **einkomponentigen, modifizierten Polyurethans**.
- ... ist **frei von Lösemitteln und Weichmachern** sowie kennzeichnungsfrei – dadurch ideal für den Einsatz in sensiblen Bereichen (z. B. Kindergärten oder Krankenhäuser).
- ... überzeugt durch **schnelle Aushärtung** – auch bei tieferen Temperaturen.
- ... ist bereits **nach ca. 60 min regenfest**, außerdem **rissüberbrückend** sowie **UV- und alkalibeständig**.
- ... hat ein **breites Haftspektrum** und eine **sehr gute Standfestigkeit**.
- ... härtet im wiederverschließbaren Kunststoffeimer nicht durch und kann somit **nach Anbruch weiterhin verwendet werden**.



Ein System, bei dem alles perfekt zusammen passt

Damit haben Sie alles, was Sie für Ihren nächsten Einsatz auf dem Dach brauchen: Zum Vedaseal 1K System gehören alle wichtigen Komponenten – von den verschiedenen Primern bis zum Polyestervlies.

VEDASEAL 1K

Lösemittelfreier 1K Flüssigkunststoff für An- und Abschlüsse von Bauwerks- und Dachabdichtungen sowie für Instandsetzungsarbeiten.



VEDASEAL REINIGUNGSVERDÜNNUNG



VEDASEAL MKG-HAFTREINIGER

Für Buntmetalle, Stahl, Stahlblech, Aluminium, Glas unvergütet/PVC (Hart)

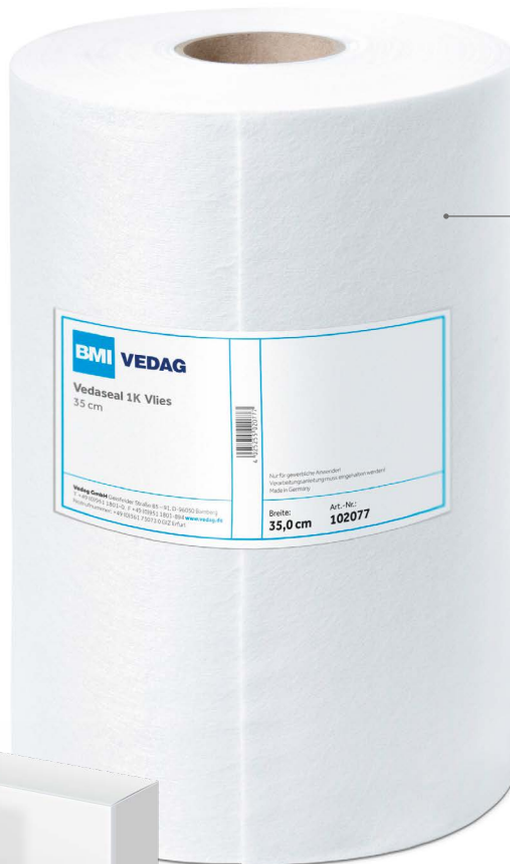


VEDASEAL B-GRUNDIERUNG

Für saugende Untergründe



VEDASEAL MULTI-PRIMER



VEDASEAL POLYESTERVLIES



VEDASEAL VLIESECKEN

UND SO GEHT'S:

- 1** Der Untergrund muss sauber, trocken und eben sein
- 2** Detailfläche sauber abkleben
- 3** Bei Bedarf grundieren
- 4** Erste Schicht Vedaseal 1K aufbringen
- 5** Vlies einlegen
- 6** Zweite Schicht aufbringen

Wenn Sie es ganz genau wissen wollen

Vedaseal 1K

Einkomponentiger Flüssigkunststoff für Anschlüsse und Details



Lieferform	6 kg oder 14 kg
Verbrauch	ca. 3,2 kg/m ^{2**}
Topfzeit/Verarbeitbarkeitszeitraum	90 Minuten*
Regenbeständig	60 Minuten*
Begehbar/Weiterbeschichtbar	ca. 12 Stunden*
Haltbarkeit	12 Monate
Farbe	Grau

Vedaseal B-Grundierung

2-komponentige Grundierung für saugende Untergründe



Lieferform	Knetbeutel zu 1,0 kg (4 Stück/Eimer)
Verbrauch	Beton, Mauerwerk, Putz etc.: 0,3 bis 0,5 kg/m ² Stark saugende Untergründe: bis 1 kg/m ²
Topfzeit/Verarbeitbarkeitszeitraum	30 Minuten*
Regenfest	ca. 3 Stunden*
Begehbar/Weiterbeschichtbar	ca. 6 Stunden*
Haltbarkeit	12 Monate

Vedaseal MKG-Haftreiniger

Reiniger und Haftvermittler für nichtsaugende Untergründe z.B. Metalle, Glas, PVC (Hart)



Lieferform	1 Liter
Verbrauch	ca. 0,1 Liter pro m ²
Regenfest	ca. 15 Minuten*
Weiterbeschichtbar	ca. 15 Minuten*
Haltbarkeit	12 Monate

Vedaseal Multi-Primer

2-komponentiger Haftvermittler für Kunststoff- und Elastomerbahnen



Lieferform	500 ml Kombigebinde Komponente A: 625 ml Aluminiumflasche mit 250 ml Inhalt Komponente B: 250 ml Blechflasche
Verbrauch	ca. 80–100 ml pro m ²
Trocknungszeit	60 Minuten*
Haltbarkeit	12 Monate

Vedaseal 1K Polyestervlies

Armierungsvlies



Lieferform	Rollenlänge: 60 Meter Breite: 15 cm, 20 cm, 25 cm, 35 cm, 50 cm Formteil Innenecke: 20 Stück im Karton Formteil Außenecke: 20 Stück im Karton
Gewicht	110 g pro m ²
Farbe	Weiß

Vedaseal Reinigungsverdünnung

Reiniger und Verdünnung



Lieferform	1 Liter
Haltbarkeit	36 Monate

* Messungen bei 23 °C und 50 % rel. Feuchte. Durch Witterungseinflüsse wie Wind, Luftfeuchte und Temperatur werden die angegebenen Werte verändert.
** je nach Untergrundbeschaffenheit

Aus Überzeugung

VEDAG

Innendienst

T 0951 1801 0

E office.vedag@bmigroup.com

Technische Beratung

T 06104 800 1020

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel

bmigroup.de