



## TECHNISCHES MERKBLATT

# ISO-TOP FLEKKLEBER HP

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

---

Einkomponentiger Kleber auf Basis von MS-Polymer.

## 2. ANWENDUNGSBEREICH

---

Zur dauerhaften und schlagregendichten Verklebung der Laibungsdämmplatte KEIM Reveal-Top auf der Anputzleiste KEIM CRF-Connect 3D-Reveal und der Stoßbereiche des Dämmkeils KEIM Parawet-MW sowie der Anschlüsse an Fensterrahmen (zweite Dichtebene).

Universell einsetzbar zur Verklebung von Materialien aus Kunststoffen, PVC, Metall, Holz, Putz und Dämmstoff im Außenbereich.

## 3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

---

- anwendungsfertig
- extrem ergiebig
- Hohe Klebekraft bei der Montage
- Brandverhalten: E nach EN 13501
- schützt vor dem Eindringen von Wasser in flüssiger Form
- feuchtigkeitsaushärtend
- sehr gute Haftung
- überstreichbar
- vergilbungsfrei
- absolut UV-beständig
- alterungsbeständig
- hoch witterungsbeständig

### MATERIALKENNDATEN:

- |                      |              |
|----------------------|--------------|
| - Farbton:           | weiß         |
| - Verarbeitungszeit: | ca. 20 min   |
| - Durchhärtung:      | ca. 2 mm/24h |

## 4. VERARBEITUNGSHINWEISE

---

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von haftmindernden Rückständen sein.

### VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Ab mind. +5 °C bis max. +40 °C Luft- und Untergrundtemperatur während der Verarbeitung und Trocknung. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten. Flächen während und nach der Verarbeitung vor direkter Sonne, Wind und Regen schützen.

### VERBRAUCH:

- zum Verkleben.
- zum Verkleben.

## TECHNISCHES MERKBLATT – ISO-TOP FLEKKLEBER HP

### VERARBEITUNG:

Auf die Anputzleiste CFR-Connect 3D-Reveal ist im Bereich der vorderen Anschlagkante eine Raupe mit ca. 8 mm Dicke aufzutragen. Hautbildung vermeiden.

Unverzüglich im Anschluss die Laibungsplatte KEIM Reveal-Top mit systemzugehörigem Klebemörtel auf die Laibung kleben und zügig auf die Anputzleiste stoßen, sodaß die Kleberraupe eine schlagregendichte Abdichtung zwischen Leiste und Dämmplatte ausbildet.

### TROCKNUNGSDAUER:

Überarbeitbar frühestens nach 24 Stunden (bei 23 °C und 50% r.F.).

Oberflächentrocken nach frühestens 2 Stunden (bei 23 °C und 50% r.F.).

### NACHBEHANDLUNG:

Nach Fertigstellung der Laibungs- bzw. Sturzdämmung ist überschüssiges Material unverzüglich zu entfernen.

## 5. LIEFERFORM

Produktname	Länge [m]	Stück je VE	Inhalt je VE [m]	Inhalt je VE	Gebindetyp
Iso-Top Flexkleber HP		12		12 x 600 ml *	Karton
CFR-Connect 3D-Reveal	2,50	25	62,5		Karton

\* Schlauchbeutel inkl. 4 Spritzdüsen.

## 6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
12 Monate	frostfrei vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt

## 7. ENTSORGUNG

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

## 8. SICHERHEITSHINWEISE

Sicherheitsdatenblatt beachten.

## 9. ALLGEMEINE HINWEISE

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.