

# ISO-CONNECT Vario Fix



- Dauerhafte luftdichte Abdichtung dank leistungsstarker Klebefläche – kein Baukleber erforderlich!
- Hervorragende Putzhaftung durch integriertes Einputzgitter!



**NEU**

**für innen & außen!**



ISO-CONNECT Vario Fix ist eine überputzbare Spezialfolie für die innere und äußere dauerhafte luftdichte Abdichtung von Anschlussfugen bei Fenster- und Türenanschlüssen im Massivbau.

In nur einem Arbeitsschritt kann die Folie sowohl am

Fensterrahmen als auch an der Laibung fixiert werden. Die Folie ist mit einem großflächigen Selbstklebestreifen und einem feinen Einputzgitter ausgestattet. Sie sorgt so für perfekten Halt und eine verbesserte Putzhaftung auch auf schwierigen Untergründen wie Beton, Holz oder Ziegel- und Kalksandsteinmauerwerk.

Außerdem reagiert die Folie mit einer variablen Anpassung ihres sd-Wertes auf das jahreszeitenbedingte unterschiedliche Temperaturgefälle und bewirkt damit einen ganzjährig hohen Austrocknungseffekt in der Fuge.

## Produktvorteile

- ✓ Steigerung der Putzhaftung durch praxismgerechte Putzgitterfixierung sowie zwei Selbstklebestreifen und einer leistungsstarken Klebefläche auf der Vliesseite
- ✓ Kein zusätzlicher Baukleber erforderlich
- ✓ Leichter Einbau auch auf schwierigen Untergründen wie Beton, Holz oder Ziegel- und Kalksandsteinmauerwerk
- ✓ Optimale Klebeleistung, die sich bereits nach 60 Minuten vollständig aufgebaut hat
- ✓ Spezielle Vliesoberfläche für gute Überputz- und Überklebbarkeit
- ✓ Nur ein Produkt für innen und außen
- ✓ Hoher Austrocknungseffekt der Fuge durch feuchtregulierenden Funktionsmechanismus
- ✓ Entspricht den Anforderungen der EnEV und des RAL „Leitfaden zur Montage“ der RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren e.V.

Materialbeschreibung	Kunststoffvliesfolie	
Farbe		weiß
Baustoffklasse	DIN EN 13501	E
Schlagregendichtheit von Fugen	DIN EN 1027	≤ 1.050 Pa
Fugendurchlasskoeffizient	DIN EN 1026	$\alpha \approx 0 \text{ m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^n]$
UV-Stabilität		ca. 3 Monate
Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen	Intern	Anforderungen erfüllt
sd-Wert (Wasserdampfdurchlässigkeit)	DIN EN ISO 12572	sd-Wert je nach mittlerer Luftfeuchte zwischen 0,2 m (dampfdiffusionsoffen) und 5 m (dampfbremsend)*
Temperaturbeständigkeit	Intern	ca. -40 °C bis ca. +80 °C
Maßtoleranz	DIN 7715 T5 P3	Anforderungen erfüllt
Verarbeitungstemperatur		ca. +5 °C bis ca. +45 °C
Lagerzeit		1 Jahr, trocken und originalverpackt
Lagertemperatur		+1 °C bis +20 °C

\* Die Erfassung des variablen sd-Wertes ist nur mit einem dynamischen Berechnungsprogramm (z. B. gemäß Literaturangabe [10] in DIN 4108-3: 2001-07) möglich. Bei der Berechnung nach einem statischen Verfahren kann mit einem festen sd-Wert von 2,5 m gerechnet werden.

**BESTELLFORMULAR**  
ISO-CONNECT Vario Fix



Kunden-Nr.: ..... Wunschliefertermin: .....

**Anschrift:**

Firma: .....

Straße: .....

Plz./Ort: .....

Tel: .....

Kontaktperson: .....

Mobil: .....

Fax: .....

E-Mail: .....

www: .....

Hiermit bestellen wir zu unseren aktuellen Angebotspreisen verbindlich folgende Artikel:

Artikel (Breite)	Lieferform		Kartonanzahl	Liefermenge (lfm)
	Rollenlänge	Kartoninhalt		
100 mm	30 m	120 m		
140 mm	30 m	60 m		

Weitere Dimensionen auf Anfrage.

**Lieferadresse** (falls abweichend):

.....

.....

.....

.....

.....

Datum, Stempel, Unterschrift