

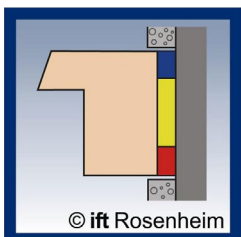


# Fensteranschluss leicht gemacht: CONTEGA SOLIDO IQ


**NEU**


## CONTEGA SOLIDO IQ / IQ-D

Intelligentes, vollflächig klebendes Putz- und Fensteranschlussband für innen und außen  
Vereinfacht die Lagerhaltung und beugt Montagefehlern vor: CONTEGA SOLIDO IQ.



© ift Rosenheim

 Prüfbericht Nr.19-004132-PR01  
 (PB1-E03-020310-de-02)

- CONTEGA SOLIDO IQ  
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5.4  
01.07.2020

CONTEGA SOLIDO IQ wurde, nach den sehr hohen Anforderungen des Instituts für Fenstertechnik in Rosenheim (ift) erfolgreich geprüft und bestätigt

## Das Fenster: Teil der Gebäudehülle mit Tücken

In den letzten Jahren sind Fenster in sämtliche Richtungen hin optimiert worden: Schall-, Brand-, Einbruchs-, Wärmeschutz, solare Gewinnbringer, Lüftungskünstler und Überhitzungsschützer. Das beste Fenster taugt jedoch nur, wenn es richtig an die Gebäudehülle angeschlossen wird. Fenstereinbau und Abdichten der Fuge ist aber kein fertiges Element sondern zu erstellendes Handwerk.

## Fenstereinbau luft- und schlagregendicht herstellen

Beim Fensteranschluss gilt der Grundsatz: „innen dichter als außen“. Dies kann beispielsweise mit zwei verschiedenen Klebebandern gelöst werden, oder mit einem, das innen wie auch außen einsetzbar ist. Das macht die Sache einfacher, beugt Verwechslungen im Einsatz vor, und ist dennoch zuverlässig in seiner Funktionsweise: CONTEGA SOLIDO IQ.

## Jetzt schwarz noch stärker!

Wir haben unseren Fensteranschlussbändern ein SCHWARZES Vlies spendiert. Damit sind sie jetzt **8 statt 3 Monate frei bewitterbar** und hinter Fugen fast unsichtbar.

## Das Konstruktionsprinzip

Die Abdichtung der Fensterfugen erfolgt nach dem Konstruktionsprinzip der drei Funktionsebenen. Für die Luftdichtung innen und den Witterungsschutz außen bietet pro clima genau die passenden Produkte.

### Luftdichtung innen

Das Eindringen von Raumluft wird verhindert: Schimmel, Luftströmungen und Energieverluste werden somit vermieden.

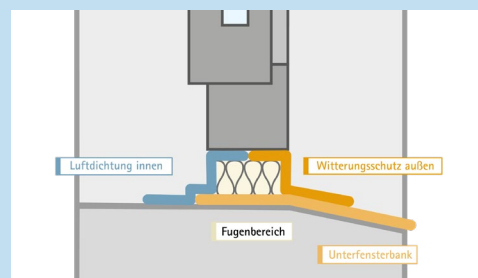
### Fugenbereich

Anschlussfugen werden mit einem zugelassenen Dämmstoff ausgefüllt. Dadurch werden Wärmebrücken minimiert.

### Witterungsschutz außen

Die äußere Dichtung schützt vor Schlagregen und Wind. Sie verhindert unkontrollierten Feuchteintritt in die Konstruktion und schützt somit vor Bauschäden.

Die Unterfensterbank dient als zweite wasserableitende Schicht und schafft zusätzliche Sicherheit vor eindringendem Wasser unterhalb der Fensterbank.



Produkte für den sicheren Fensteranschluss

# CONTEGA SOLIDO IQ: So funktioniert's:

## Ein Band mit 2 entscheidenden Eigenschaften:

Die vollflächig klebende Rückseite des CONTEGA SOLIDO IQ kann einfach nach der Fenstermontage innen mit der Dampfbremse verbunden werden. Damit kann ein absolut dichter Anschluss hergestellt werden, da diese Materialien luftundurchlässig sind. Bei korrekter Verarbeitung kommt es zu keinen Restströmungen durch die Fuge beim Blower-Door-Test. Auf der Außenseite ist mit dem Klebeband der Witterungsschutz sofort gegeben. CONTEGA SOLIDO IQ ist schlagregendicht,

haftet extrem auch auf mineralischen Untergründen und kann einfach überputzt werden. Zum Schutz der Wandkonstruktion sollte zusätzlich eine Unterfensterbank eingebaut werden.

## Infos und Produkte

## Praxistipp: Dachflächenfenster luftdicht anschließen

Wie schließt man ein Dachflächenfenster luftdicht an? Da gibt es mehrere Möglichkeiten. Jens Lüder Herms von der Forschung und Entwicklung zeigt zwei Varianten im Kurzvideo:



## Mehr Sicherheit durch geprüfte Qualität

pro clima Fensteranschlussysteme wurden nach der Richtlinie MO-01/1:2007-01, Abs. 5 des ift Rosenheim sowohl im Neuzustand nach dem Einbau als auch nach einer beschleunigten Alterung geprüft. Der Bauteilversuch wurde ohne weitere Abdeckungen (Fensterbank, Putzsystem o. ä.) und ohne Dämmstoff in der Fuge durchgeführt – er ist dadurch besonders anspruchsvoll.

## Wie wird getestet?

## Tipp: In 45 Minuten gewusst wie ...

**Online-Seminar: So vermeiden Sie Schimmel und Schäden beim Fensteranschluss, 19.05.2022 13 Uhr und 16 Uhr**

Der Fensteranschluss ist eine anspruchsvolle Aufgabe, die eine eigenständige Leistung ist – so wie die Konstruktion eines Hauses. Dabei muss die Fensteranschlussfuge auf engstem Raum das Gleiche leisten wie eine 40 Zentimeter dicke Außenwand. Was dabei in der Fuge passiert und worauf Sie achten müssen, damit der Anschluss dauerhaft funktioniert, lernen Sie in diesem Online-Seminar.

Jetzt kostenfrei anmelden und Platz sichern:

13:00 Uhr

16:00 Uhr

