

Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden

Von HANNO



Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 3-5
30880 Laatzen
Deutschland

Tel.: +49 5102 70000
Fax: +49 5102 7000102

info@hanno.com
www.hanno.com

Fenster und Türen

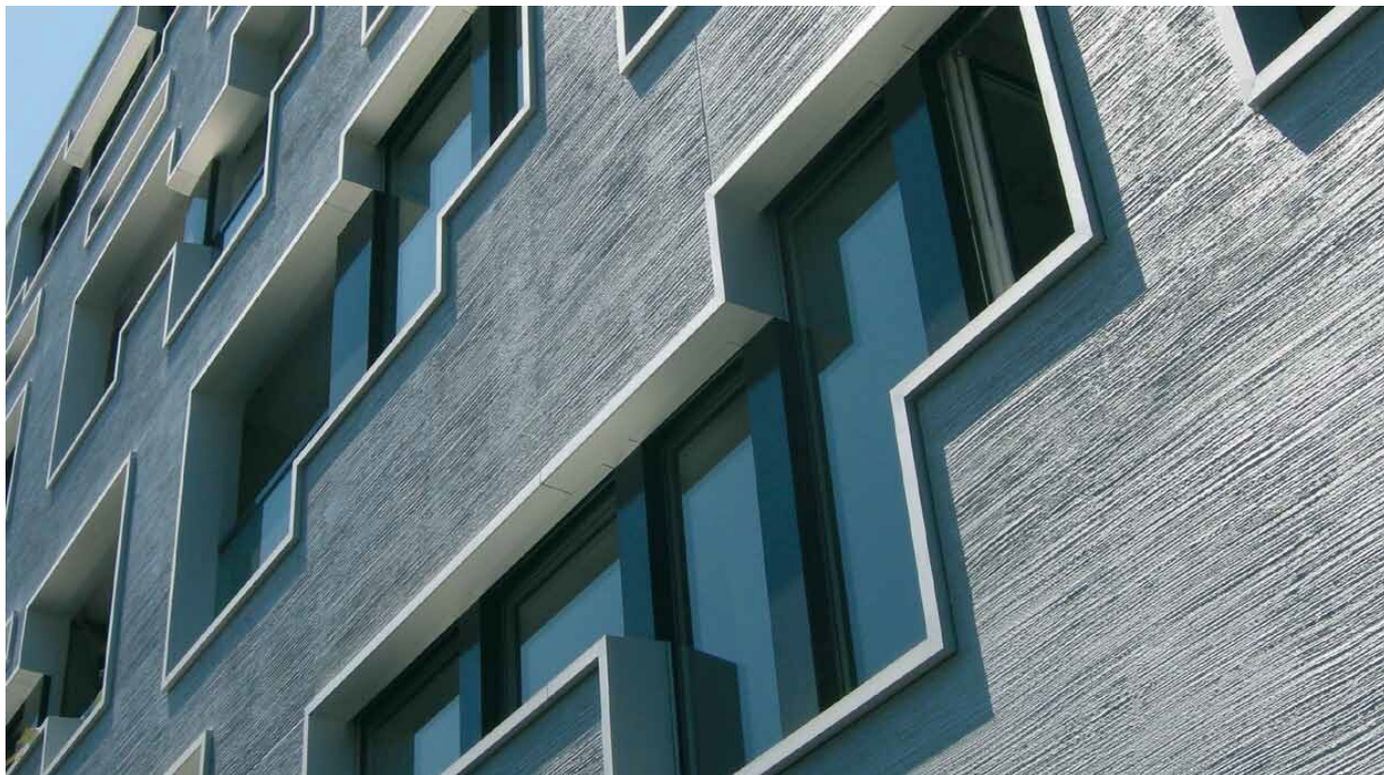
In Wohn- und Arbeitsräumen entsteht Feuchtigkeit, die bestrebt ist, in die Außenluft zu gelangen. Dieser Vorgang darf nicht in der Fensteranschlussfuge erfolgen, sondern muss über einen kontrollierten Luftaustausch geschehen. Hierbei ist eine fachgerechte Fugenabdichtung unerlässlich. Hanno folgt hier dem RAL-Prinzip "innen dichter als außen". Die je nach Anforderung kombinierbaren Produkte von Hanno sorgen für optimalen Wetterschutz, beste Wärme- und Schalldämmung sowie für die Trennung von Raum- und Außenklima und ein Dampfdruckgefälle von innen nach außen.

Fassaden

Anschlussfugen im Fassadenbau, etwa bei Betonelementen, unterliegen speziellen Anforderungen: Die von Hanno angebotenen Dichtprodukte sorgen für eine dauerhafte und sichere Abdichtung.

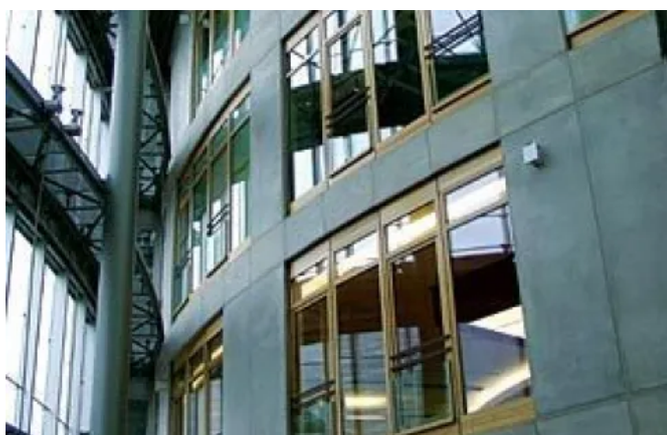
Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



HANNO bietet Lösungen zur Abdichtung von Fensterfugen in verschiedenen Einbausituationen, Abdichtungslösungen für den Fassaden- und Trockenbau sowie spezielle Brandschutzlösungen.

Produktübersicht



Feuchtigkeit, die in Wohn- und Arbeitsräumen entsteht, darf nicht durch die Fensteranschlussfuge an die Außenluft gelangen. Dies sollte über einen kontrollierten Luftaustausch geschehen. Hierbei ist eine fachgerechte Fugenabdichtung erforderlich. HANNO folgt hier dem RAL-Prinzip "innen dichter als außen". Die je nach Anforderung kombinierbaren Produkte von HANNO sorgen für optimalen Wetterschutz, beste Wärme- und Schalldämmung sowie für die Trennung von Raum- und Außenklima. Sie ermöglichen ein Dampfdruckgefälle von innen nach außen.

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO

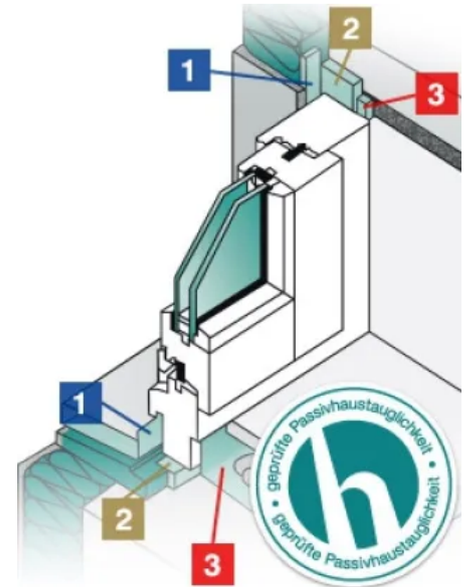
Das Hanno® 3-Ebenen Fugenabdichtungssystem

Mit dem Hanno® 3-Ebenen Fugenabdichtungssystem wird eine geprüfte passivhaustaugliche Fugenabdichtung des Fensters erreicht (nachgewiesen vom BBS Institut Wolfenbüttel):

- Temperaturfaktor f_{Rsi} 0,92 bis 0,96
- hohe Luftdichtigkeit
- sehr gute Wärmedämmung

Bei Nutzung der HANNO-Systemkomponenten für alle Ebenen ist eine objektbezogene Funktionsgewährleistung von 15 Jahren möglich.

Weitere Informationen



1. Wetterschutzebene, 2. Funktionsebene, 3. Innere Ebene



Hanno®-Multifunktionsbänder

Die komplette Abdichtung der Fensteranschlussfuge in einem Arbeitsgang. Schnell, sicher, vielseitig.

- Hannoband®-3E BG1
- Hannoband®-3E
- Hannoband®-3E UA
- Hannoband®-3E Basic BG1
- Hannoband®-3E Basic
- Hannoband®-3E ECO



Hanno®-Fugendichtungsbänder

Langlebige und hochwirksame vorkomprimierte Fugendichtungsbänder zur diffusionsoffenen Abdichtung von Fenstern.

- Hannoband®-BSB BG1 Brandschutzband
- Hannoband®-BG1
- Hannoband®-600
- Hannoband®-BG2
- Hannoband®-Therm

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



- Hanno®-Folienband EPDM Außen

Hanno®-Folienbänder

Hanno-Folienband ist für die RAL-konforme Fenstermontage mit Dampfdruckgefälle. Systemkombinationen mit Folienband innen und Fugenband außen sind möglich.

- Hanno®-Folienband DUO Easy 240 und DUO Easy+ 240
- Hanno®-Folienband DUO Easy 180 und DUO Easy+ 180
- Hanno®-Folienband FA Easy und FA Easy+
- Hanno®-Folienband FI Easy und FI Easy+
- Hanno®-Folienband FA Easy soft und FA Easy+ soft
- Hanno®-Folienband DUO
- Hanno®-Folienband FA-D
- Hanno®-Folienband FI-D

Hanno®-Montagekleber

Hochwirksame Montagekleber speziell für die verschiedenen Anwendungen optimiert. Je nach Anforderung können wasserfeste, schnellhärtende oder elastische Verbindungen erstellt werden.

- Hanno®-Dichtkleber F
- Hanno®-3E Folienkleber MS



Die Produkte

Multifunktionsbänder



Hannoband®-3E BG1

Feuchteadaptives Multifunktionsband mit großem, erweitertem Einsatzbereich, je nach Komprimiergrad.

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



Hannoband®-3E

Feuchtheadaptives, universelles Multifunktionsband für nicht direkt bewitterte Fensterfugen.

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-3E UA

Speziell für die untere Fensteranschlussfuge

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-3E Basic BG1

Feuchtheadaptives Multifunktionsband zur Abdichtung von Fensteranschlussfugen.

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-3E Basic

Feuchtheadaptives Multifunktionsband für den nicht bewitterten Einsatzbereich.

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



Hannoband®-3E ECO

Multifunktionsband, nach dem Prinzip innen dichter als außen, die klassische Lösung

[Weitere Informationen](#)

Fugendichtungsbänder



Hannoband®-BSB BG1 Brandschutzband

Schwerentflammbar nach DIN 4102 T1 Feuerwiderstandsklasse bis EI 120.

Für Brandschutztüren und Trennwände im Innenbereich,

für Brandschutzfenster, zur Fugenausbildung zwischen Mauerwerksteilen und zur Sicherstellung der Feuerwiderstandssicherheit.

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-BG1

Für hoch beanspruchte Primär- und Kreuzfugen im Fassaden- und Fensterbau.

Vollständig geprüft nach DIN 18542.

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



Hannoband®-600

Das hochwertige Fensteranschlussband.
Vollständig geprüft nach DIN 18542.

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-BG2

Nach DIN 18542 geprüfetes Fugendichtungsband für Anwendungen mit geringer Bewitterung.

[Weitere Informationen](#)



Hannoband®-THERM

Für die Wärme- und Schalldämmung, kostengünstiger Schutz vor Zugluft, Staub, Flugschnee und Lärm

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO

Folienbänder



Hanno®-Folienband DUO Easy 240 und DUO Easy+ 240

Einseitig vollflächig selbstklebendes Folienband, feuchtevariabel und reversibel während des Einbaus.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband DUO Easy 180 und DUO Easy+ 180

Einseitig vollflächig selbstklebendes Folienband, feuchtevariabel mit starker Sofortanhaftung, in den kälteren Jahreszeiten mit Primer zu verwenden.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband FA Easy und FA Easy+

Diffusionsoffenes vollflächig selbstklebendes Folienband für die äußere Abdichtung.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband FA Easy soft und FA Easy+ soft

Diffusionsfähige Vlies-Membran-Kombination. Die vollflächig selbstklebende Unterseite ermöglicht einen sehr einfachen, komplett verdeckten Einbau des überputz- und überstreichbaren Folienbandes, ohne zusätzliche Verklebungen am Mauerwerk.

Hanno®-Folienband FA Easy+ Soft ist mit einem zusätzlichen Selbstklebestreifen auf der Oberseite als Montagehilfe ausgerüstet.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband FI Easy und FI Easy+

Luftdichtes vollflächig selbstklebendes Folienband für die innere Abdichtung.

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO



Hanno®-Folienband Duo

Feuchtevariables Band für innen und außen.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband FA-D

Dehnfähiges Band für den äußeren Anschluss.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband FI-D

Dehnfähiges Band für den inneren Anschluss.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Folienband EPDM – Außen

Für die elastische Abdichtung im Außenbereich.

[Weitere Informationen](#)

Abdichtungssysteme für Fenster und Türen

Aus der Serie Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden von HANNO

Montagekleber



Hanno®-Dichtkleber F

Lösungsmittelfreier, wasserbasierter Klebstoff besonders für Kunststoff-Folien zur Herstellung von luftdichten Anschlüssen zwischen Folien und anderen Baustoffen geeignet.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-3E Folienkleber MS

Verklebung von Hanno®-Folienbändern auf Beton, Stein, Putz, Holz, festen Anstrichen, Metall, diversen Kunststoffen, usw.. Auch zum Abdichten von Fugen im Hochbau geeignet.

[Weitere Informationen](#)

Rollladenkastendämmung und Entdröhnung



Hanno®-Rollladenkastendämmung

Die Rollladenkastendämmung besteht aus einer Kombination aus Absorptionsschicht und offenzelligem Melaminharzschaum Hanno®-Tect

mit wahlweise 5 oder 10 kg/m² biegefähiger Schwerfolie.

Die Schaumschicht leistet eine hervorragende Luftschallabsorption und Wärmedämmung durch den niedrigen Wärmeleitwert von < 0,035 W/mK. Eine biegeweiche Schwerfolie stabilisiert das Rollladengehäuse und erhöht dessen Flächengewicht. Dadurch sinkt die Schalldurchlässigkeit. Eine komfortable Verlegung der Platten durch eine Selbstklebefolie rundet das gute Produktspektrum ab.

[Weitere Informationen](#)



Hanno®-Protecto pf

Entdröhnmaterialien für Fensterbänke und Fassaden.

Protecto pf 810 und Protecto pf 820 bezeichnen bitumimprägnierte Wollfilzpappen. Diese Materialien wirken auf allen Metallen und Kunststoffen stabilisierend, versteifend und gewichtserhöhend. Dadurch ergibt sich zum einen ein entdröhnender Effekt. Das bedeutet, es erfolgt keine Körperschallausbreitung. Weiterhin erfolgt die Durchgangsschalldämmung. Die Luftschallausbreitung wird erfolgreich verhindert. Protecto pf 830 zeichnet sich besonders durch seine hervorragende Klebekraft und hohe Flexibilität, auch bei niedrigen Temperaturen aus.

[Weitere Informationen](#)

Hanno Werk GmbH & Co. KG

Absender

Hanno-Ring 3-5
30880 Laatzen
Deutschland

Tel. +49 5102 70000, Fax +49 5102 7000102
info@hanno.com, www.hanno.com

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Anschlussfugen im Hochbau, Abdichtungssysteme für Fenster, Türen und Fassaden“

Mitteilung: