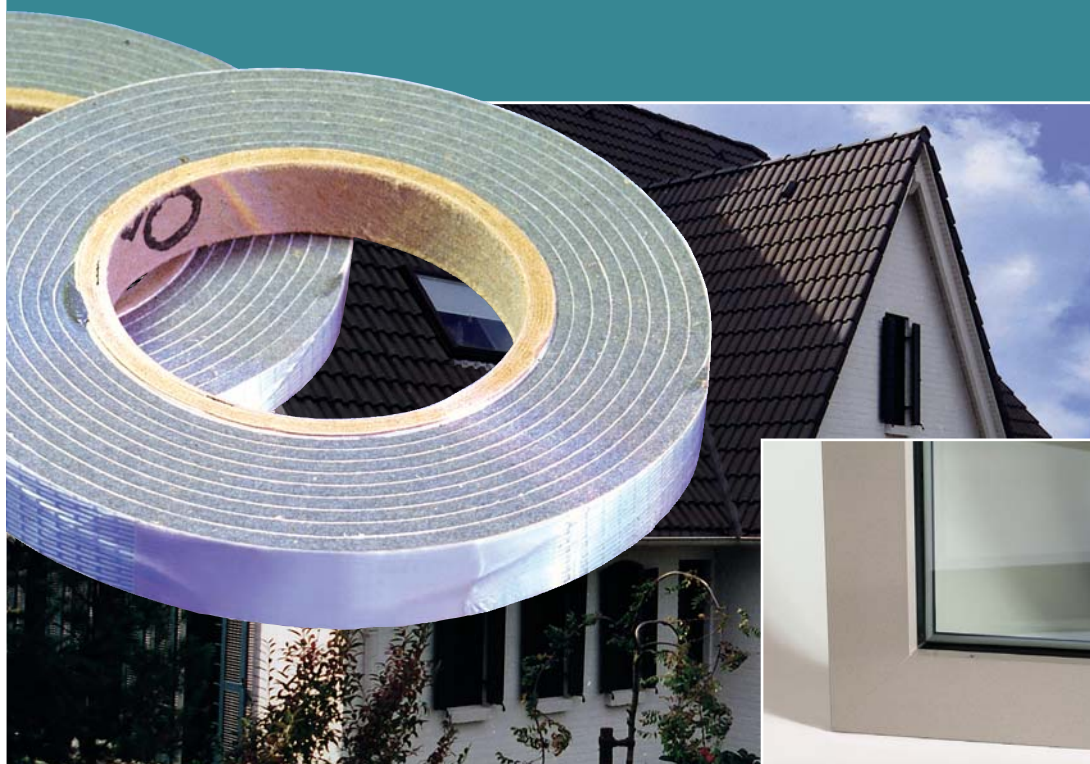


Hannoband®-HBD

Basics für den Bau

Schlagregendicht und witterungsbeständig

Hanno ist zertifiziert nach
ISO/TS 16949



■ Fugendichtband für alle Grundanforderungen ohne spezifische Normenvorgaben



Hannoband®-HBD

Eigenschaften

Technische Daten:

- PU-Weichschaum mit Acrylat-Dispersionsimprägnierung
- Schlagregendichtigkeit ≥ 300 Pa
- B2 DIN 4102
- Abdichten ohne teures Spezialwerkzeug in einem Arbeitsgang
- Frei von Halogenen, Formaldehyd, Asbest, Schwermetallen
- Kein Sondermüll
- Kein Primer, auch auf feuchten, unebenen Untergründen anwendbar
- Kein Nacharbeiten, Glätten, Aushärten
- Witterungsunabhängiger Einbau
- Atmungsaktiv
- Diffusionsoffen

Schlagregensicherer Einbau von Hannoband®-HBD:

Bestellbezeichnung	für Fugentiefe* in mm	für Fugenbreite in mm
10/2 15/2 20/2	10 15 20	2
10/3 15/3 20/3	10 15 20	3
10/3-5 15/3-5 20/3-5	10 15 20	3-5
15/5-7 20/5-7 30/5-7	15 20 30	5-7
15/7-10 20/7-10 30/7-10	15 20 30	7-10
20/8-12 25/8-12 30/8-12	20 25 30	8-12

Anwendungsbeispiele HBD

Fensterbau

- Schlagregensichere Anschlussfugen
- Thermische Abdichtung zwischen Blendrahmen und Mauerwerk, Profilkopplungen, Hinterfüllung, Verleistungen.

Fassadentechnik

- Auflage für Ortbeton/Betonelemente
- Schalungsanschluss bei Betonierung

Innenausbau

- Leichte Trennwände
- Entkoppelung von Doppelböden

Steildach/Flachdach

- Dachflächenfenster
- Dachpfannenabdichtung
- First/Grat/Kehle/Gaube

Bitte beachten Sie unser Technisches Merkblatt.

* Bei nicht parallel verlaufenden Fugenflanken ist die Banddicke entsprechend der breitesten Stelle der Fugen zu wählen. Die empfohlenen Fugenbreiten dürfen für ein einwandfreies Funktionieren weder unter- noch überschritten werden. Die maximalen/minimalen Fugenbreiten beinhalten die Bauteilbewegungen. Die Bandbreite (Fugentiefe) darf geprüfte Mindestmaße nicht unterschreiten.

Prüfberichte

MPA Hannover

- Schlagregendichte EN 1027
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102
- UV- und witterungsbeständig

in Deutschland

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 5
D-30880 Laatzen
Telefon +49(0)51 02/70 00-0
Fax +49(0)51 02/70 00-102
E-mail: info@hanno.com
Internet: www.hanno.com

in Österreich

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Industriestraße 24
A-2325 Himberg bei Wien
Telefon +43(0)22 35/8 62 27-0
Fax +43(0)22 35/8 60 20
E-mail: hanno@hanno.at
Internet: www.hanno.at

in der Schweiz

Hanno (Schweiz) AG
Gewerbestraße 10
CH-4450 Sissach
Telefon +41(0)61 973 86 02
Fax +41(0)61 973 86 03
E-mail: info@hanno.ch
Internet: www.hanno.ch

Hanno Kontaktadresse in Russland:

DMAN im DIHZ
1. Kasacky per. 7
RUS-119017 Moskau
Telefon +7 495/7 30 40 43
Fax +7 495/7 30 40 44
E-mail: info@hanno.ru
Internet: www.hanno.ru