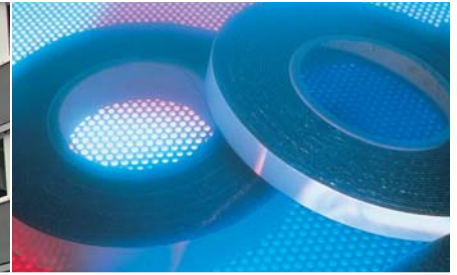


Hannoband®-BG 2
für Außenanwendungen mit geringer
Bewitterung nach DIN 18542:2009

Hanno ist zertifiziert nach
ISO/TS 16949





Hannoband®-BG 2

Eigenschaften

- Schlagregensicherheit ≤ 600 Pa (abhängig von Komprimiergrad und Dimensionierung)
- Beständig gegen alkalische Medien und Tausalze
- Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
- Verträglich mit herkömmlichen Baustoffen
- Anstrichverträglich
- Verträglich mit Dichtmassen
- Einsetzbar auf Naturstein ohne Randverfärbung
- Witterungsbeständig
- Chemisch neutral
- Temperaturbeständigkeit -30° bis +100° kurzfr.+130°
- Wasserdampf – Diffusionswiderstand $m_y < 10$

Anwendungsbeispiele BG 2

Fensterbau

- Schlagregensichere Anschlussfugen

Fassadentechnik

- Wärme-Dämm-Verbund-Systeme
- Sandwichelemente

Fertigbau Holz/Metall

- Holzskelettbau
- Blockhausbau
- Fertighaus
- Fachwerk
- Isowände

Steildach/Flachdach

- Dachdurchdringungen
- Anschlüsse Giebelwand/Mauerwerk

Bitte beachten Sie unser Technisches Merkblatt.

Schlagregensicherer Einbau von Hannoband®-BG 2:

Bestellbezeichnung	für Fugentiefe* in mm	für Fugenbreite in mm
8/2	8	2
10/2	10	
15/2	15	
20/2	20	
10/3	10	3
15/3	15	
20/3	20	
15/3-7	15	3-7
20/3-7	20	
15/5-9	15	5-9
20/5-9	20	
30/5-9	30	
15/7-12	15	7-12
20/7-12	20	
30/7-12	30	
20/8-15	20	8-15
25/8-15	25	
30/8-15	30	
25/10-18	25	10-18
30/10-18	30	

* 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

Materialprüfanstalt für das Bauwesen Hannover, Institut für Baustoffkunde

- Prüfung nach DIN 18542:2009, Beanspruchungsgruppe BG 2, Schlagregensicherheit ≥ 300 Pa
- Freiwillige Prüfung der Schlagregensicherheit ≤ 600 Pa
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102
- Beurteilung nach praxismäßer Freibewitterung über einen Zeitraum von 15 Jahren

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
Gewerbstraße 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