

Hannoband®-2E

Wärmedämmung, Schalldämpfung und innere Abdichtung des Fensters in einem Arbeitsgang

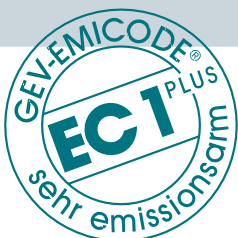
Hanno ist zertifiziert nach
ISO/TS 16949

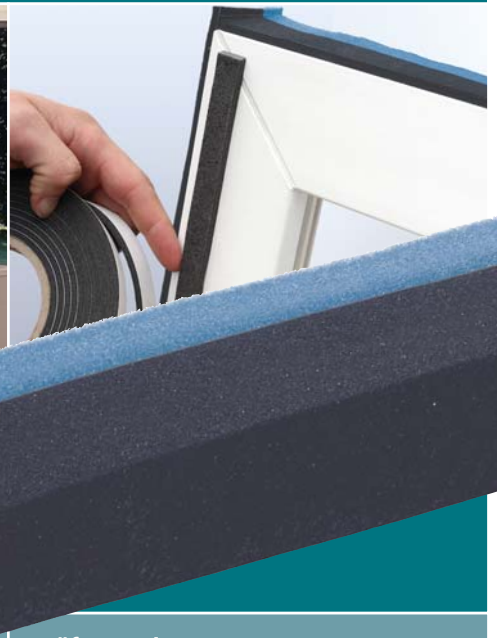


- Für Anwendungen im mehrschaligen Mauerwerk
- Mit integrierter Funktionsmembran
- Innen dichter als außen

Hannoband®-2E ist ein vorkomprimiertes und imprägniertes Fugendichtungsband für die Abdichtung von Fensterfugen. Die Kombination aus Schaumstoffen und Funktionsmembran sorgt für eine RAL-konforme Abdichtung nach dem Prinzip „innen dichter als außen“. Mit Hannoband®-2E stellen Sie den luftdichten Abschluss der Fensteranschlussfuge her. Das Band sorgt gleichzeitig für einen hohen Schall- und Wärmeschutz. Bauteilbewegungen werden durch die starken Rückstelleigenschaften auch noch nach Jahren aufgenommen, was einem Flankenabriss in der Fensterfuge zuverlässig verhindert. Für die äußere schlagregensichere und witterungsbeständige Abdichtung verwenden Sie Hannoband®-BG1.

- große Zeitersparnis durch Verwendung nur eines Abdichtungsprodukts und Entfall von Primer, Abkleben, Rundschnureinbau, nachträgliches Abschneiden
- Kostenersparnis durch Einbau der Funktionsebene und inneren Abdichtung in nur einem Arbeitsgang
- wetterunabhängiger Einbau
- leichte Handhabung
- diffusionsoffene Abdichtung
- kein Flankenabriss bei Bauteilbewegungen
- praktische Verschnitt-Freiheit und Verzicht auf Treibmittel sorgen für umweltgerechte und handwerkerfreundliche Montage





Für RAL-konforme Anschlussfugen bei der Fenstermontage mit Innenanschlag.

verfügbar in den Größen:

Bestellnummer	Bandbreite in mm	Fensterbautiefe in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Kartoninhalt	
					in Rollen	in m
56/4-9	56	60	4-9	11,7	5	58,5
56/6-15	56	60	6-15	9,4	5	47,0
56/10-20	56	60	10-20	7,0	5	35,0
56/15-30	56	60	15-30	4,7	5	23,5
64/4-9	64	70	4-9	11,7	4	46,8
64/6-15	64	70	6-15	9,4	4	37,6
64/10-20	64	70	10-20	7,0	4	28,0
64/15-30	64	70	15-30	4,7	4	18,8
74/4-9	74	80	4-9	11,7	4	46,8
74/6-15	74	80	6-15	9,4	4	37,6
74/10-20	74	80	10-20	7,0	4	28,0
74/15-30	74	80	15-30	4,7	4	18,8
84/4-9	84	90	4-9	11,7	3	35,1
84/6-15	84	90	6-15	9,4	3	28,2
84/10-20	84	90	10-20	7,0	3	21,0
84/15-30	84	90	15-30	4,7	3	14,1

Prüfzeugnisse

MPA Bau Hannover

- Allgemeine Bauaufsichtliche Prüfung, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102, ABP-Nr. P-NDS04-717
- Nachweis der Luftdichtigkeit $a_n \leq 0,1$ nach EN 1026
- Bestimmung des Wasserdampf-Diffusionswiderstands

ift Rosenheim

- Messung des Fugenschalldämm-Maßes 43 dB (nicht verputzt)

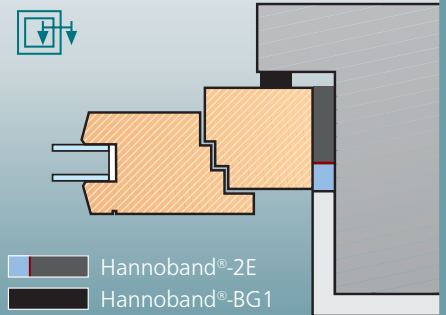
Eurofins Product Testing A/S

- Messung der Emissionen

GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe)

- Zertifizierung mit EMICODE® EC 1^{PLUS} Lizenzierungs-Nummer 2777/03.03.10

Funktionsmembran



Hannoband®-2E
Hannoband®-BG1

in Deutschland

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 5
30880 Laatzen
Deutschland
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
2325 Himberg bei Wien
Österreich
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
4450 Sissach
Schweiz
Telefon +41(0)6 19 73 86 02
Fax +41(0)6 19 73 86 03
E-mail: info@hanno.ch
Internet: www.hanno.ch

in den USA

HANNO VITO Corp.
75 Broad Street, 21st Floor
New York, NY 10004
USA
Telefon +1-646-405-1038
Fax +1-646-405-1027
E-mail: info@hanno-vito.com
Internet: www.hanno-vito.com

in der Russischen Föderation

Hanno Werk GmbH & Co. KG
c/o Repräsentanz der DMAN
1. Kasachy per. 7 · 119017 Moskau
Russland
Telefon +7 4 95/7 30 40 43
Fax +7 4 95/7 30 40 44
E-mail: info@hanno.ru
Internet: www.hanno.ru

