

Hannoband®-3E IDA

**Multifunktionsband für Fensteranschlussfugen,
nach dem klassischen Prinzip "innen dichter als außen"**



Hanno ist
zertifiziert nach
ISO/TS 16949

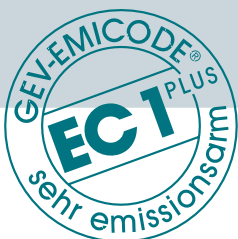
Hannoband®-3E IDA
geprüft nach DIN 18542:2009
Beanspruchungsgruppe 2 und
Beanspruchungsgruppe R!

- Luftdicht und schlagregensicher
- Wetterunabhängiger Einbau
- Ein Band für alle Funktionsbereiche in der Fensterfugenabdichtung
- Maximales bewertetes Fugenschalldämm-Maß $R_{ST,W}$ 57 dB (nicht verputzt)

Hannoband®-3E IDA ist ein vorkomprimiertes und imprägniertes Fugendichtungsband für die Abdichtung von Fensterfugen. Die Kombination aus imprägnierten Schaumstoffen und Funktionsmembranen sorgt für eine RAL-konforme Abdichtung nach dem Prinzip „innen dichter als außen“. Das Band sorgt gleichzeitig für einen hohen Schall- und Wärmeschutz. Bauteilbewegungen werden durch die starken Rückstelleigenschaften auch noch nach Jahren aufgenommen, was einen Flankenabriss in der Fensterfuge zuverlässig verhindert.

- Große Zeit- und Kostenersparnis
- Wetterunabhängiger Einbau (Frost/Regen)
- Leichte Handhabung
- Kein Flankenabriss bei Bauteilbewegungen
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102
- Schlagregensicherheit nach EN 1027 > 1050 Pa
- Luftdicht nach DIN 18542:2009 BGR $a_n \leq 0,1$

**Bitte Technisches Merkblatt und
Montageanleitung beachten.**





*Überzeugende Performance für trockene Anschlussfugen.
RAL-konformer Fenstereinbau nach dem Prinzip "innen luft-
und diffusionsdichter als außen".*



Das Institut für
Fenster und Fassaden,
Türen und Tore,
Glas und Baustoffe



Materialprüfanstalt
für das Bauwesen
Hannover

verfügbar in den Größen:

Bestell- nummer	Band- breite in mm	Fenster- bautiefe in mm	Fugen- breite in mm	Roller- länge 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

- Prüfung nach DIN 18542:2009 BG2 und BGR
- Allgemeine Bauaufsichtliche Prüfung, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102, ABP-Nr. P-NDS04-717
- Nachweis der Schlagregensicherheit
- Nachweis der Luftdichtigkeit
- Bestimmung des Wasserdampf-Diffusionswiderstandes, Ergebnis: Innen dichter als außen
- Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit

ift Rosenheim

- Messung des Fugenschalldämm-Maßes

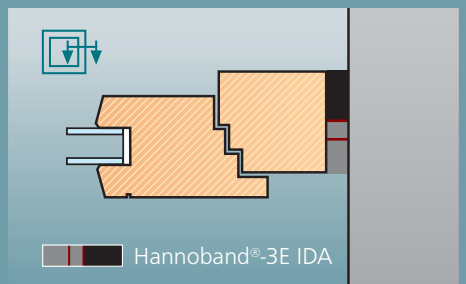
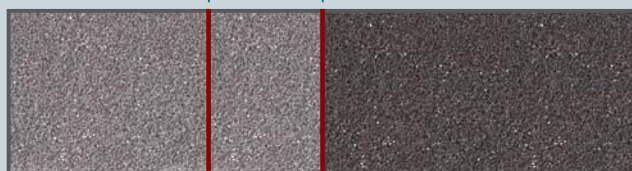
Eurofins Product Testing A/S

- Messung der Emissionen

GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegerwerkstoffe)

- Zertifizierung mit EMICODE® EC 1^{PLUS}
Lizenzierungs-Nummer 2776/03.03.10

Funktionsmembran



Hannoband®-3E IDA

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

