

Hannoband®-2E

Тепло- шумоизоляция и уплотнение
монтажного шва за одну рабочую операцию

Нанно имеет
сертификацию по
ISO/TS 16949

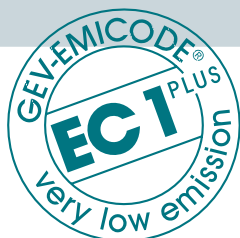


- Для различных конструкций
- Интегрированная функциональная мембрана
- Соблюдение принципа «Внутри плотнее, чем снаружи»

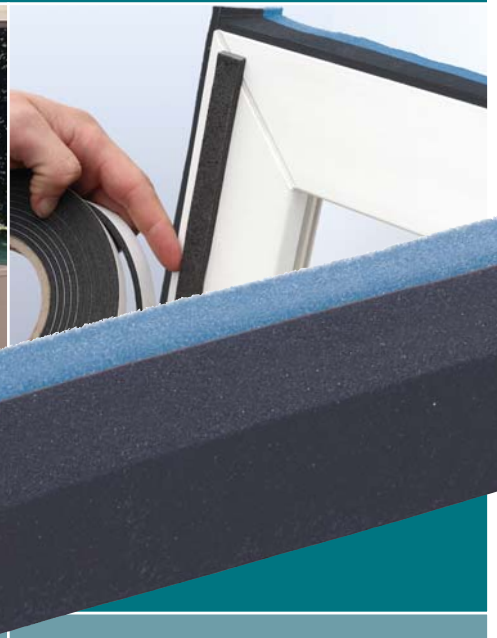
Hannoband®-2E это предварительно сжатая уплотнительная лента ПСУЛ для изоляции монтажных швов.

Интегрированная в материал функциональная мембрана обеспечивает соблюдение принципа RAL «внутри плотнее, чем снаружи». Лента ПСУЛ Hannoband®-2E обеспечит Вам воздухонепроницаемое уплотнение монтажного шва, а также отличную шумо- и теплоизоляцию. Независимо от деформаций проема, возникающих в течение эксплуатации зданий, лента обеспечивает неизменно качественную изоляцию без образования зазоров. Для внешней изоляции применяется лента ПСУЛ Hannoband®-BG1.

- Сокращение времени монтажа благодаря применению только одного продукта
- Нет необходимости применения дополнительных материалов (праймеров, герметиков и пр.) и выполнения связанных с ними работ.
- Сокращение стоимости работ, т.к. изоляция шва осуществляется за одну рабочую операцию
- Возможность осуществлять монтаж вне зависимости от погодных условий
- Лёгкое использование
- Гарантия отсутствия зазоров в независимости от деформации конструкций в процессе эксплуатации
- Отсутствие вредных примесей



HANNO
уплотнительные и
изоляционные системы



Для изоляции монтажных швов в соответствии с рекомендациями RAL.

Размеры в наличии:

Номер для заказа	Ширина ленты, мм	Глубина шва, мм	Ширина шва, мм	Длина ролика, м	Количество в коробке	
					роликов	метров
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

Сертификаты испытаний

MPA Bau Hannover

- Строительный надзор, класс материала B2 согл. DIN 4102, ABP-Nr. P-NDS04-717

- Воздухонепроницаемость $a_n \leq 0,1$ согл. EN 1026

- Определение сопротивления проникновению водяного пара

ift Rosenheim

- Уровень звукоизоляции 43 дБ (без штукатурки)

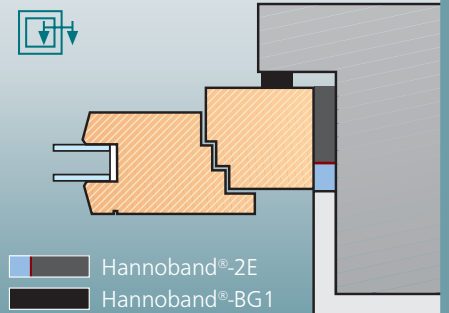
Eurofins Product Testing A/S

- Определение количества выбросов

GEV (материалы, подлежащие контролю по выбросам)

- Сертификация с EMICODE® EC1^{PLUS}
Номер лицензии 2777/03.03.10

Функциональная мембрана



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

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

В Швейцарии
Hanno (Schweiz) AG
Gewerbestraße 10
4450 Sissach
Switzerland
Тел.: +41(0)6 19 73 86 02
Факс: +41(0)6 19 73 86 03
E-mail: info@hanno.ch
Internet: www.hanno.ch

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

В России
Hanno Werk GmbH & Co. KG
с/о представительство DMAN
119017 Москва, 1-й Казачий пер., 7
Russia
Тел.: +7 495/7 30 40 43
Факс: +7 495/7 30 40 44
E-mail: info@hanno.ru
Internet: www.hanno.ru

HANNO
уплотнительные и
изоляционные системы