

Instrukcja montażu taśmy Hannoband®-3E

Określić szerokość fugi i wybrać właściwą taśmę. Rozwinąć rolę i odciąć pierwsze 2 cm taśmy. Szerokość fugi wynika z rzeczywistej (max.) odległości między zewnętrzną krawędzią ramy a murem. Należy przy tym przestrzegać specyfikacji producenta odnośnie zakresu stosowania, z uwzględnieniem zmiany wymiarów uzależnionych od temperatury lub ewentualnego ruchu konstrukcji. Przy wąskich szczelinach zaleca się zwilżanie taśmy.

Odkleić ok. 20 cm papieru ochronnego. Przykleić taśmę z nadkładkiem (dolny zakres rozmiaru fugi) do górnej części ramy okiennej.

Taśmę na boki dociąć z nadkładkiem długości w górnych narożach (górny zakres rozmiaru fugi). Przykleić na zewnętrzne krawędzie ramy okiennej, tworząc styczne połączenie taśm w narożach. Przy kończącej się rolce, aby utworzyć styczne połączenie, odcinać zawsze ostatnie i pierwsze 2 cm taśmy. Połączenia taśm wypełnić ewentualnie właściwym uszczelniaczem (np. Hanno®-3E Folienkleber MS).

Ramę okienną z taśmą Hannoband®-3E wstawić w otwór w murze, nawiercić otwory i zamontować przy użyciu właściwych śrub montażowych.

Wskazania:

Podłoża/powierzchnie, do których klejona jest taśma muszą być gładkie. Zanieczyszczenia np. pozostałości zaprawy należy usunąć. Przeciwległe fugi powinny być jak najbardziej równoległe. (jeśli to konieczne należy wygładzić lub ponownie wyprofilować ościeże np. przy starym budownictwie). Zalecenia odnośnie szerokości fugi nie mogą być przekraczane, dotyczy to również nierówności.

Aby zapewnić optymalne warunki do montażu, taśma rozpręża się z pewnym opóźnieniem. Jest ono uzależnione od temperatury. Przy temperaturach powyżej 20°C należy przechowywać taśmę, także na budowie, w chłodnym miejscu. Przy niskich temperaturach zaleca się ograniczenie taśmy przed użyciem. Pełne rozprężenie taśmy Hannoband®-3E ECO może trwać do 48 godzin po montażu. Przy niskich temperaturach, czas ten może się wydłużyć. Sprawdzenie/Testy szczelności powinny być dlatego przeprowadzane dopiero cztery tygodnie po wykonaniu profesjonalnego montażu.

Do wykonania dolnego połączenia zalecane jest użycie przede wszystkim taśmy uniwersalnej, ze zmiennym współczynnikiem SD (Hanno®-Folienband DUO/DUO Easy). Do przeniesienia ciężaru okna w dolnej części ościeża, trzeba zastosować w tym wypadku trwałe podparcie np. listwę montażową. Alternatywnie można wykonać dolne uszczelnienie przy użyciu taśmy Hannoband®-3E UA. Szerokość taśmy powinna być dostosowana do profilu listwy montażowej i posiadać odpowiednią klasę rozprężności. Instalacja tak jak w przypadku Hannoband®-3E. Łuki przy przejściu do taśm zamontowanych po bokach, uzupełnić przy pomocy właściwego uszczelniacza. Ze względu na stałe obciążenie działające na ościeże, powinno się zastosować odpowiednie mocowanie listwy montażowej.

w Niemczech

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 3-5
30880 Laatzen
Germany
Tel. +49 5102 7000 0
Fax +49 5102 7000 102
E-mail: info@hanno.com
Internet: www.hanno.com

w Szwajcarii

Hanno (Schweiz) AG
Gewerbestraße 10
4450 Sissach
Switzerland
Tel. +41 619 7386 02
Fax +41 619 7386 03
E-mail: info@hanno.ch
Internet: www.hanno.ch

w Austrii

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Industriestraße 24
2325 Himberg bei Wien
Austria
Tel. +43 2235 86227 0
Fax +43 2235 86020
E-mail: hanno@hanno.at
Internet: www.hanno.at

w USA

HANNO VITO Corp.
80 Pine Street, Floor 24
New York, NY 10005
USA
Tel. +1 646 405 1038
Fax +1 646 405 1027
E-mail: info@hanno-vito.com
Internet: www.hanno-vito.com

w Federacji Rosyjskiej

Hanno Werk GmbH & Co. KG
c/o DMAN Representative
1. Kasachy per. 7 : 119017 Moskau
Russia
Tel. +7 495 73040 43
Fax +7 495 73040 44
E-mail: info@hanno.ru
Internet: www.hanno.ru