

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE

Гідроізоляційна стрічка для будівельних швів і тріщин

- Екологічна та безпечна
- Можна наносити на вологу основу
- Стійка до гідростатичного тиску
- Постійно гнучка
- Можна приклеювати до бетонних поверхонь за допомогою VANDEX BB 75 E
- Прості стрічкові з'єднання, склеєні за допомогою VANDEX BB 75 E.

Опис матеріалу

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE – це стрічка із синтетичного каучуку, покрита з обох боків лугостійкою тканиною на основі поліефірних волокон, що утворює сітку по краях стрічки. Товщина стрічки VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE – 0,7 мм.

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE перекриває та герметизує будівельні шви та тріщини в бетонних конструкціях. Властивості тканини та каучуку у поєднанні забезпечують чудове зчеплення з бетонною поверхні, зберігаючи при цьому еластичність стрічки..

Сфера застосування:

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE у комбінації з еластичною гідроізоляцією VANDEX BB 75E забезпечує відмінну довговічну герметизацію будівельних швів та тріщин в умовах вологого бетону.

VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE стійка до:

- позитивного тиску води
- негативного тиску води необхідно додатково фіксувати.

Рухомі з'єднання необхідно герметизувати за допомогою VANDEX FLEXTAPE. Витік води слід зупинити за допомогою VANDEX PLUG.

Інструкція застосування

Поверхня повинна бути вологою (не мокрою), міцною, шорсткою, чистою і не містити масла та жири. Нерівності та порожнечі поверхні вирівнюються.



Приклеювання

1. Нанесіть перший шар VANDEX BB 75 E (мінімальна товщина шару 2,0 мм, інструкції змішування згідно з технічним паспортом VANDEX BB 75 E) принаймні на 1 см за межі VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE.



2. Негайно помістіть стрічку VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE на щойно нанесений шар VANDEX BB 75 E. Потім закріпіть обидва краї тканини сумішшю VANDEX BB 75 E.

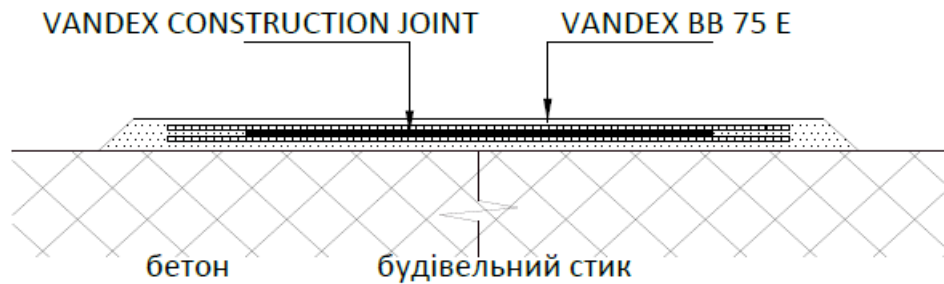


3. Нанесіть на VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE другий шар VANDEX BB 75 E (мінімальна товщина шару 2 мм та розгладьте поверхню вологим пензлем.



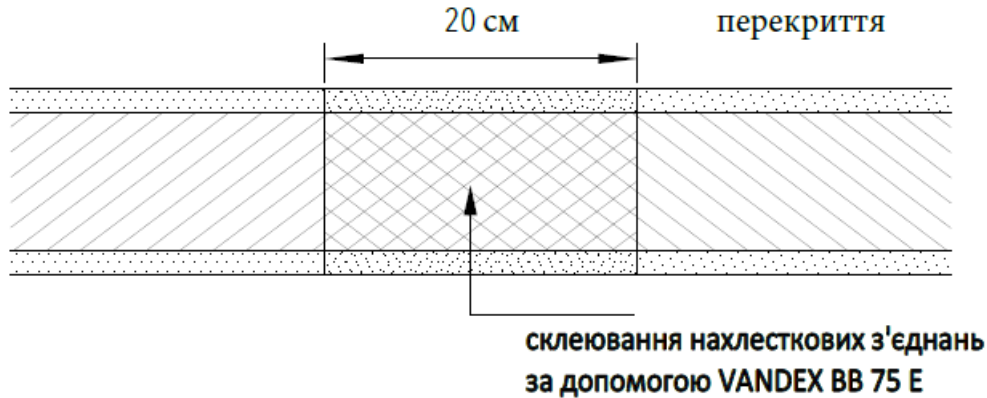
4. Після встановлення, якщо необхідно, забезпечити надійний захист поверх стрічки.

Поперечний переріз будівельного шва



Стрічкові з'єднання

Стрічкові, кутові та Т-подібні з'єднання необхідно фіксувати за допомогою еластичної гідроізоляційної маси VANDEX BB 75 E. У деталях з'єднання потрібно нахльост не менше 20 см, який приклеюється за допомогою VANDEX BB 75 E. Полотно тканини перекриття має бути безперервним у всіх деталях.



Витрати

1,5 кг VANDEX BB 75 E на 1 м.пог стрічки.

Упаковка

Рулон 30 м (у картонній коробці)

Зберігання

При зберіганні в сухому вигляді, в непокритій, неушкодженій оригінальній упаковці термін придатності не обмежений (оптимальні умови зберігання: 20 ° C/відносна вологість 50%).

Технічні характеристики

Характеристика	Значення
Матеріал	Синтетичний каучук, покритий тканиною.
Товщина	0,7мм
Ширина	180 мм
Ширина полотна тканини (з кожного боку)	10 мм
Довжина рулонна	30 м
Подовження до розриву у поперечному напрямку	260 %