



CONSTRUCTION JOINT TAPE

Гідроізоляційна стрічка для будівельних швів та тріщин

- Економічна та безпечна
- Можна наносити на вологу основу
- Стька до гідростатичного тиску
- Постійно гнучка
- Можна приклеювати до бетонних поверхонь за допомогою VANDEX BB 75

ОПИС ПРОДУКТУ

CONSTRUCTION JOINT TAPE перекриває та ущільнює будівельні шви та тріщини в бетонних конструкціях. Товщина стрічки CONSTRUCTION JOINT TAPE приблизно 0,7 мм. Зона ущільнення складається з гуми NBR-. Лицьова та тильна сторони ламіновані еластичним та лугостійким ПП-флісом. Перекриття з обох сторін забезпечує оптимальне зчеплення з системою захисту поверхні.

ЗОНИ ЗАСТОСУВАННЯ

CONSTRUCTION JOINT TAPE в поєднанні з еластичною гідроізоляцією VANDEX BB 75 E створює чудову та надійну герметизацію будівельних швів та тріщин у вологих умовах. CONSTRUCTION JOINT TAPE стійка до гідростатичного тиску:

- З позитивного боку
- З негативного боку – лише за допомогою опори

Рухомі шви необхідно герметизувати за допомогою VANDEX FLEXTAPE.

Витік води необхідно попередньо ізолювати за допомогою VANDEX PLUG.

ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ

1,5 кг	VANDEX BB 75 E	На 1 пог.м. стрічки
45 кг	VANDEX BB 75 E	На 30 пог.м. стрічки – 1 рулон

СТРІЧКОВІ З'ЄДНАННЯ

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

ІНСТРУКЦІЯ ЗАСТОСУВАННЯ

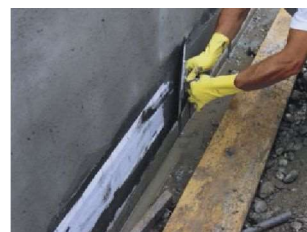
Волога (не мокра) основа повинна бути міцною, чистою, не містити масла та жиру та мати відкриту текстуру.



Нанесіть перший шар VANDEX BB 75 E (мінімальна товщина шару 1,5 мм – 3 кг/м², інструкція змішування згідно технічної карти VANDEX BB 75 E) принаймні на 1 см за межі CONSTRUCTION JOINT TAPE.



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

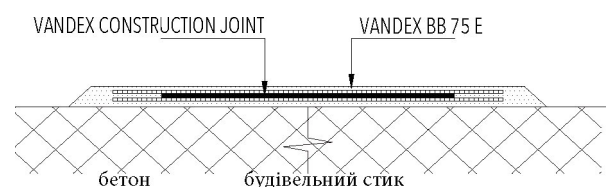


Нанесіть на CONSTRUCTION JOINT TAPE другий шар VANDEX BB 75 E (мінімальна товщина шару 2,0 мм) та розрівняйте суміш вологою щіткою.



Завершений вигляд. При необхідності, захистіть стрічку від пошкодження.

Поперечний переріз будівельного шва



УПАКОВКА

30 м – картонна коробка

ЗБЕРІГАННЯ

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

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Матеріал		Синтетична гума на тканинній основі
Товщина	[мм]	Приблизно 0,7
Ширина	[мм]	Приблизно 180
Ширина тканини (з кожного боку)	[мм]	Приблизно 10
Довжина рулону	[м]	30
Подовження при бічному розриві	[%]	260
Показник опору дифузії водяної пари		45000

Всі дані є середніми значеннями кількох випробувань в лабораторних умовах. На практиці, кліматичні зміни, такі як температура, вологість та пористість основи можуть впливати на значення.

Інформація, зазначена в даному документі, заснована на нашому багаторічному досвіді та наших знаннях. Однак ми не можемо дати гарантії стосовно кінцевого результату, оскільки на нього в кожному окремому випадку впливає сукупність факторів та обставин, що повинні комплексно братись до уваги. Зазначені величини є середніми значеннями, і в деяких випадках можуть бути вищими.



Construction Products Group

Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.

Industriestraße 21 • D-21493 Schwarzenbek • Т.: +49 (0) 41 51 89 15 0 www.vandex.com

VXIDS.643.en.2303