



ROFIX UniContact

Лепило за изолационни плочи

Области на приложение: Минерално, сиво, циментово лепило (синтетично модифицирано).
За машинно и ръчно залепване на изолационни плоскости като EPS, минерална вата или корк с дебелина до 8 cm и с допълнително механично закрепване - дюбелиране (min. 6 бр. дюбели/m²).
Не е подходящо за влагане на армираща мрежа.

Основа на материала:

- Цимент
- Пресяти пясъци

Свойства:

- Бърза и икономична обработка

Условия по време на обработка: По време на обработка и съхнене температурата на основата и на въздуха не трябва да е под +5°C или над +25°C.
До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от ускорено съхнене (пряко слънчево греене, вятър) и от допълнително навлажняване (дъжд).

Основа: Основата трябва да е суха, товаросима, без замърсявания (като прах, сажди, алги, изцветявания и други).

Предварителна обработка: Да се отстранят филмообразуващи изолиращи вещества (като кофражно масло и др.). Кредирани или пясъчливи повърхности да се заздравят с дълбокопроникващ грунд или да се премахнат.

Приготвяне: При ръчна обработка една торба се смесва хомогенно с необходимото количество чиста вода с помощта на електрическа бъркалка или в принудителен смесител.
Времето за ръчно смесване е 2 до 3 минути.
Разбърканият материал се оставя да узрее около 10 минути и след това се разбърква за кратко.

Начин на употреба: Лепене на изолационните плоскости: Лепилото се нанася по периферно-лентов-точков метод (ок. 40 % контактна повърхност). Дебелина на полагане около 5 cm, височина на полагане около 2 cm. Лепилото втвърдява и става частично товароустойчиво след 2 дни при 15°C и 50 % относителна влажност на въздуха.
Пресният разтвор се обработва в рамките на 2 часа.
Преди дюбелиране изолационните плочи не трябва да се излагат на силно механично натоварване (като почукване с нивелира, силен вятър или шлайфане) докато лепилото не втвърди напълно.
Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.

Съвети за безопасност: Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на www.roefix.com. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.

Информация за опаковката: Във влагозащитени хартиени торби

Съхранение: На сухо място, върху дървени скари.
Срок на годност: минимум 12 месеца.

Технически данни:

Артикулен номер	38267
Вид опаковка (ОП)	
Разфасовка	25 Kg/опак.
Цвят	сив
Зърнометрия	1,2 mm
Добив в литри	ок. 15,5 литра/опак.
Разходна норма (лепене)	2,9- 5,9 kg/m ²
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и техниката на работа.
Необходимо количество вода	ок. 6 литра/опак.
Якост на натиск (на 28 дни)	ок. 15 N/mm ²



ROFIX UniContact

Лепило за изолационни плочи



Технически данни:

Артикулен номер	38267
Якост на опън при огъване (на 28 дни)	> 2,5 N/mm ²
Модул на еластичност	ок. 9000 N/mm ²
Реакция на огън (EN 13501-1)	A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Плътност на пресен разтвор	ок. 1600 kg/m ³

Общи указания:

С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.
Данните в нея съответстват на настоящите ни познания и опит.
От нея не може да произтече обвързващо действие.
Продуктите на ROFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол като по този начин се гарантира постоянно качество.
Нашите консултанти са на Ваше разположение за въпроси относно употребата на продуктите.
Актуални технически карти може да намерите на уеб сайта www.roefix.com или да поискате от търговския представител.
Подробна информация за безопасна работа може да намерите в информационния лист за безопасност на www.roefix.com. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.