



ROFIX AG 650 FLEX S1

Еластично лепило за плочки C2 TE S1

Правни и технически указания:

При обработката на нашите продукти трябва да се съблюдават указанията в техническите карти, спазването на общовалидните и специфичните национални наредби и приложения, както и указанията на браншовите организации.

Области на приложение:

Еластично, силно устойчиво, деформируемо (S1) тънкослойно лепило съгласно EN 12004 за полагане на керамични покрития (например фаянс, теракота, гранитогрес), както и естествен камък, без опасност от оцветяване, за под и стена и за лепене плочка върху плочка.

Свойства:

- Водонеразтворим
- Деформируемо (S1)
- Висока формоустойчивост
- Удължено отворено време
- Мразоустойчиво
- Подходящо за подово отопление
- Върху минерални и органични основи
- ROFIX-Low-Dust-Technologie (Технология за намаляване на запрашаването)
- ECO -сертифициране
- Подходящ за плочи с големи размери (виж ROFIX ръководството)

Начин на обработка:



Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000151508
ERGO	32059
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	42 Опак./палет
Разфасовка	25 Kg/опак
Цвят	сив
Зърнометрия	0 - 0,5 mm
Разходна норма	ок. 3 kg/m ²
Разходна норма	2,0 - 2,3 kg/m ² с 6 mm назъбена маламашка 2,8 - 3,2 kg/m ² с 8 mm назъбена маламашка 3,6 - 4,0 kg/m ² с 10 mm назъбена маламашка
Указание за разходните норми	Разходните норми са ориентировъчни и зависят до голяма степен от основата и от техниката на обработка.
Необходимо количество вода	6,5 l/опак.
Дебелина на слоя	max. 15 mm
Якост на сцепление при опън	≥ 1 MPa
Срок за обработваемост на пресен разтвор	ок. 3 часа
Възможност за фугиране	стена: след 12 часа под: след 24 часа
Времето за корекция на пресен строителен разтвор (EN 1015-9)	ок. 10 min
Товароспособност	7 дни



RÖFIX AG 650 FLEX S1

Еластично лепило за плочки C2 TE S1

Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000151508
Възможност за ходене	ок. 24 часа
Отворено време	30 min
(EN 12004)	C2 TE S1
Сертификати от изпитване	MPA - Карлсруе
Информация за опаковката	Във влагозащитени хартиени торби.
Време за узряване на разтвора	5 min
Температура на основата	> 5 - < 25 °C

Основа на материала:

- Цимент
- Пресяти пясъци
- Добавки за подобряване на обработваемостта

Условия по време на обработка: По време на обработката и фазата на съхнене, температурата на околната среда и на основата не трябва да пада под +5 °C.
До пълното изсъхване да се пази от замръзване, от твърде бързо съхнене (директни слънчеви лъчи, вятър) и допълнително овлажняване (дъжд).

Основа: Подходящо за циментови и калциево-сулфатни замазки, бетон (на възраст мин. 6 месеца), циментови и варо-циментови мазилки, гипсови и варови мазилки, както и за всякакви други основи, отговарящи на валидните нормативни изисквания.
Замазки на калциево-сулфатна основа трябва да се шлайфат предварително.
Да се съблюдава допустимата остатъчна влага в зависимост от основата.
Остатъчна влага на замазката (CM): циментова замазка 2%, калциево-сулфатна замазка 0,5% (подово отопление 0,3%), RÖFIX ZS течна замазка 1,8% (при широкофарматни плочи от гранитогрес и подово отопление 1,3%). При полагане на мазилка съгласно EN 998-1 да се спазват валидното технологично време на престой. Бетонът трябва да е изсъхнал и да е на минимум 6 месеца (SIA 344, 346, 348).
При гипсовите и варо-гипсовите мазилки, съгласно EN 13279-1 да се съблюдава максимална остатъчна влажност от 1%.
Основата трябва да е здрава, товароносима, без пукнатини, разделителни средства като масла, стари бои и достатъчно суха.

Предварителна обработка на основата: Препоръчва се грундиране с грунд RÖFIX AP 300 за попиващи основи и с грунд за сцепление RÖFIX AP 320 за критични основи.
При по-големи неравности, трябва да се използва подова шпакловка (RÖFIX FN 615 Подова шпакловка или RÖFIX FN 645 Универсална подова шпакловка), която трябва да се нанесе пълноплощно. Малки неравности (максимум виж дебелината на слоя) могат да бъдат изравнени с лепило за плочки.
Неравности и отвори в повърхността се запълват или коригират с подходящ ремонтен разтвор.

Приготвяне: Смесва се хомогенно с високооборотна електрическа бъркалка, като евентуално може да се добави малко вода, за да се получи правилната консистенция.
След като се разбърка да се съблюдава времето на зреене. След това се разбърка добре още веднъж.



RÖFIX AG 650 FLEX S1

Еластично лепило за плочки C2 TE S1

Начин на обработка:	<p>Лепилото за плочки с марка RÖFIX се нанася с гладката страна на подходяща назъбена маламашка и се рифелова с назъбената страна по възможност в една посока.</p> <p>За полагане без кухини (мокри помещения или външно приложение) да се работи по метода на двустранно (floating-buttering) лепене.</p> <p>Да не се нанася повече лепило, отколкото може да бъде облицовано с плочки, в рамките на отвореното време.</p> <p>Лепилото е подходящо за всякакъв вид плочи голям формат. За по-добро сцепление, при размери от 0,25 m² е необходимо да се шпаклова и задната страна на плочите. Контактната шпакловка се нанася в обратна посока на лепилото върху основата.</p>
Указания:	<p>Спираловидните бъркалки са пригодени специално за материали с висок вискозитет, като напр. лепила за плочки.</p> <p>При полагане на широкоформатни плочки и плочи да се спазват специалните изисквания за обработка.</p>
Съвети за безопасност:	<p>Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.</p>
Указания за обработка:	<p>Да не се използва материал от отворени стари опаковки и да не се смесва с пресен материал.</p> <p>Плочките се полагат върху замазката с леко приплъзване и могат да се коригират само през отвореното време.</p>
Съхранение:	<p>На сухо място, върху дървени скари.</p> <p>Дата на производство: виж печата на опаковката.</p> <p>минимум 12 месеца, съгласно Приложение XVII към Регламент (ЕО) 1907/2006 при +20 °C, 65 % относ. влажност.</p>
Общи указания:	<p>С тази техническа карта се анулират всички предишни издания.</p> <p>Данните от тази техническа карта отговарят на настоящите ни познания и практически опит. Информацията е старателно и грижливо подбрана, без да се носи отговорност за истинността и пълнотата и без да се носи отговорност за последващите решения на потребителя. Информацията сама по себе си не се основава на правни взаимоотношения или други допълнителни задължения. Тя не освобождава клиента от ангажимента, да провери дали продукта е подходящ за неговото предвидено предназначение.</p> <p>Продуктите на RÖFIX както и използваните суровини подлежат на непрекъснат контрол, като по този начин се гарантира постоянно качество.</p> <p>Нашите технически консултанти са на Ваше разположение при въпроси, свързани с приложението и обработката на нашите продукти.</p> <p>Актуални технически карти може да намерите на www.roefix.com или да поискате от търговския представител.</p> <p>Подробни указания може да намерите в информационния лист за безопасност. Преди употреба моля да се запознаете със съдържанието му.</p>