



RÖFIX AG 610 Bianco 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:

Натурално бяло, еластично, силно устойчиво (S1) тънкослойно лепило, съгл. EN 12004 за полагане на фаянс, керамика, теракота, гранитогрес, мозайка от стъкло и порцелан, както и на неподатлив на оцветяване естествен и изкуствен камък на стени и подове. Специално за подове с термично натоварване, като тераси, балкони и замазки за подово отопление, както и за плувни басейни.

При нестабилни основи (например пресен бетон, гипсо-картонени стени и др.), при стари, но товароносими мазилки. Особено подходящо за полагане на светли плочки и плочи, както и за плочка върху плочка.

Свойства:

- Естествено бяло
- Деформируемо (S1)
- Висока формоустойчивост
- Удължено отворено време
- Мразоустойчиво
- Подходящо за подово отопление
- Подходящ за плувни басейни
- Върху минерални и органични основи
- Водонеразтворим
- RÖFIX-Low-Dust-Technologie (Технология за намаляване на запрашаването)

Начин на обработка:



Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000151890
ERGO	41014
Вид опаковка (ОП)	
Единици на пале	42 Опак./палет
Разфасовка	25 Kg/опак
Цвят	Естествено бяло
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	ок. 6 l/опак.
Дебелина на слоя	max. 15 mm
Якост на сцепление при опън (EN 13279-2)	≥ 1 MPa
Срок за обработваемост на пресен разтвор	ок. 3 часа
Възможност за фугиране	стена: след 12 часа под: след 24 часа



ROFIX AG 610 Bianco FLEX S1

Еластично лепило за плочки C2 TE S1

Технически данни	
SAP-Art. Nr.:	2000151890
Времето за корекция на пресен строителен разтвор (EN 1015-9)	ок. 10 min
Товароспособност	7 дни
Възможност за ходене	ок. 24 часа
Отворено време (EN 12004)	30 min C2 TE S1
Сертификати от изпитване	MA 39 - VFA Виена/Австрия
Информация за опаковката	Във влагозащитени хартиени торби.
Време за узряване на разтвора	5 min
Температура на основата	> 5 - < 25 °C

Основа на материала:

- Бял цимент (несъдържащ хромати)
- 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%), ROFIX ZS течна замазка 1,8% (за при широкофарматни плочи от гранитогрес и подово отопление 1,3%). При полагане на мазилка съгласно EN 998-1 да се спазва валидното технологично време на престой. Бетонът трябва да е изсъхнал и да е на минимум 3 месеца. 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 ROFIX AP 300 за попиващи основи и с грунд за сцепление ROFIX AP 320 за критични основи. При по-големи неравности, трябва да се използва подова шпакловка (ROFIX FN 615 Подова шпакловка или ROFIX FN 645 Универсална подова шпакловка), която трябва да се нанесе пълноплотно. 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 610 Bianco 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 голямоформатни плочи. При плочи с големина над 0,25 m² е необходимо да се извърши надраскване на гърба на плочата с цел подобряване на сцеплението.</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>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>