

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 152452

### ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТОРЦА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

Патентообладатель(ли): *Общество с ограниченной ответственностью "Экструзионные линии" (RU)*

Автор(ы): *Кудрицкий Константин Валерьевич (RU)*

Заявка № 2014144743

Приоритет полезной модели **07 ноября 2014 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации **29 апреля 2015 г.**

Срок действия патента истекает **07 ноября 2024 г.**

*Врио руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности*

*Л.Л. Кирий*





(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

<p>(21)(22) Заявка: 20141444743/03, 07.11.2014</p> <p>(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 07.11.2014</p> <p>Приоритет(ы):</p> <p>(22) Дата подачи заявки: 07.11.2014</p> <p>(45) Опубликовано: 27.05.2015 Бюл. № 15</p> <p>Адрес для переписки: 105077, Москва, а/я 154, Мызникову Б.В.</p>	<p>(72) Автор(ы): Кудряцкий Константин Валерьевич (RU)</p> <p>(73) Патентообладатель(и): Общество с ограниченной ответственностью "Экстрезонные линии" (RU)</p>
--	---

(54) ПРОФИЛЬ ДЛЯ ТОРЦА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

(57) Формула полезной модели

1. Профиль для торца керамической плитки, выполненный в виде опорной грани, имеющей с одного края загиб под торец керамической плитки, отличающийся тем, что профиль имеет дополнительную грань, соединяющую край загиба с опорной гранью с образованием продольного канала, между опорной гранью, загибом и дополнительной гранью профиль выполнен из светопроницаемого поликарбоната, а продольный канал адаптирован для размещения в нем светодиодной ленты.
2. Профиль по п. 1, отличающийся тем, что загиб выполнен криволинейным.
3. Профиль по п. 2, отличающийся тем, что загиб имеет в сечении вид сектора окружности.
4. Профиль по п. 1, отличающийся тем, что загиб имеет в сечении вид сектора окружности, внешний радиус которой меньше внутреннего радиуса.
5. Профиль по п. 1, отличающийся тем, что опорная грань имеет продольные монтажные засечки для размещения клеящего состава.
6. Профиль по п. 1, отличающийся тем, что продольный канал имеет размещенные на опорной грани и на дополнительной грани направляющие, адаптированные для размещения в них светодиодной ленты.
7. Профиль по п. 1, отличающийся тем, что опорная грань имеет дополнительную выступаную грань, адаптированную для фиксации керамической плитки.

RU 1 5 2 4 5 2 U 1

(19) RU (11) 152 452 (13) U1

(51) МПК  
E04C 2/00 (2006.01)

RU 152452 U1

