



## GROSSGLOCKNER CLS 457

Виниловые полы Kährs Luxury Tiles Click были созданы для дома и общественных помещений, где необходимы красивые и износостойкие виниловые полы с бесклеевой укладкой. В этой коллекции вы найдете широкое разнообразие декоров с реалистичной текстурой дерева или камня. Максимальная твердость и стабильность пола достигается за счет применения прочной основы и уникальной технологии крепления 5G, позволяющей легко укладывать плитки путем простого защелкивания между собой. В качестве основы для напольных покрытий Click используется твердая композитная плита. Все полы этой коллекции имеют нижний слой в виде акустической подложки IXPE, эффективно устраняющей шум. Поверхность обработана прочным керамическим покрытием, защищающим от царапин и проникновения воды. Виниловая плитка Click может быть уложена на существующие полы, что делает практичным ее использование при ремонте или в тех случаях, когда вы хотите сохранить существующее напольное покрытие. Как и все полы Luxury Tiles, Click не содержат фталатов.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Артикул / Код EAN | LTCLS3002-457 / 7393969113298 |
| Дизайн            | Дизайн под камень             |

### ФАКТЫ

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Замковая система | Click5G   |
| Метод укладки    | плавающий |
| Подогрев пола    | да        |

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                          |                               |          |
|--------------------------|-------------------------------|----------|
| Application              | EN ISO 10874                  | 23/33/42 |
| Emission of formaldehyde | E1                            |          |
| Огнестойкость            | EN13501-1                     | Bfl-s1   |
| Формальдегидная эмиссия  | EN717-1                       | E1       |
| Тепловое сопротивление   | 0.035 (m2K/W)                 |          |
|                          | < 0.2 mm (*with underlayment) |          |
|                          | < 0.1 %                       |          |
|                          | ≥ 6                           |          |
|                          | DS (>0.3)                     |          |

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
|                                 | R10                           |
|                                 | < 2 kV (antistatic)           |
|                                 | Pass with good results        |
|                                 | Pass with good results        |
|                                 | Good                          |
|                                 | 20 ΔLw dB (IXPE underlayment) |
| Commercial usage classification | EN 14354:2017 Class 33        |



### Описания и изображения

Все образцы, изображения и описания продуктов, а также фото и спецификации представлены только для ознакомительных целей. Они не являются официальной офертой и не должны включаться в договор. Мы не можем гарантировать, что экран вашего монитора или печатное оборудование в точности отражает особенности цвета товара. Ваш товар может иметь небольшие отличия от изображений представленного на нашем сайте.

