

естественният
избор

КЕРАМИЧНИ КЕРЕМИДИ IMERYS

Керамичната керемида е изключително трайно изделие, изработено от естествен материал. Съвременните глинени керемиди се произвеждат във високотехнологични фабрики.

Предимства:

- ◆ Трайност: устойчиви към студ и лошо време, огнеупорни;
- ◆ Устойчивост към стареене: цветът омеква и узрява естествено с годините. Устойчиви към действието на вредните вещества в замърсения въздух и киселинните дъждове;
- ◆ Минимално абсорбиране на вода, което предпазва от разрушаване при замръзване;
- ◆ Пълен комплект аксесоари;
- ◆ Минимално изискване за наклона на покрива от 14°.

Имате на разположение обширната и атрактивна продуктова гама на **Imerys Roof Tiles** с множество от размери, форми и цветове.

Избирайки керемидата от **Imerys Roof Tiles**, вие получавате гаранция за качество, плод на близо 200 години експертен опит.

МНОГООБРАЗИЕ ОТ
МОДЕЛИ И ЦВЕТОВЕ

200 ГОДИШНА
ТРАДИЦИЯ

30 ГОДИНИ
ГАРАНЦИЯ

Голямо форматна фалцова керамична керемида Omega10

Има уникален външен вид благодарение на своята форма – силно изразена висока вълна, рязко преминаваща в плоска част – качества, високо ценени от купувачи, търсещи естетиката на автентичната турска керемида.

Цветовете: Мистрал, стар покрив, слама, естествено червен, прегоряло червен, тъмнокафяв, състарено червен

Характеристики

Двойно фалцова керемида

Обща дължина ≈ 495 мм

Обща ширина ≈ 305 мм

Тегло на единица ≈ 4,83 кг

Брой за кв.м ≈ 10 (при разстояние между летвите 400 мм)

Поставят се в линия

Тегло на кв.м ≈ 48,3 кг (10 керемиди на кв.м.)

Променливо разстояние между хоризонталните летви ≈ 400 мм ± 10 мм

Работна ширина ≈ 220 до 245 мм

Количество в палет: 180

Минимален наклон на покрива 15°.

Голяма плоска фалцова керемида HP10

Наподобяваща шифър, елегантна, с гладка повърхност.

Цветовете: Естествено червен, прегоряло червен, тъмносив, антрацит

Характеристики

Голяма фалцова плоска керемида

Цялостна/обща дължина ≈ 460 мм

Обща ширина ≈ 305 мм

Тегло на единица ≈ 4,3 кг

Покривна площ за кв.м. ≈ 10 (при разстояние между летвите 376 мм)

Поставят се в прекъсната /шахматна/ начупена линия

Тегло на кв.м ≈ 43 кг (13 керемиди на кв.м.)

Променливо разстояние между хоризонталните летви ≈ 310 мм (мин.) до 376 мм (макс.)

Работна ширина ≈ 268 мм

Количество в палет: 240

Минимален наклон на покрива 17,5°.

Голяма плоска фалцова керемида Alpha10

Приятните и пропорции са комбинирани с изтънен водещ ръб, за да се придаде модерен външен вид.

Цветовете: Тъмнокафяв, естествено червен, прегоряло червен, пепеляв, състарен

Характеристики

Плоска фалцова керемида

Цялостна/обща дължина ≈ 455 мм

Обща ширина ≈ 310 мм

Тегло на единица ≈ 4,43 кг

Покривна площ за кв.м. ≈ 10,5 бр. (при разстояние между летвите 364 мм)

Поставят се в шахматна линия

Тегло на кв.м ≈ 46,5 кг (10,5 керемиди на кв.м.)

Променливо разстояние между хоризонталните летви ≈ 330 мм (мин.) до 370 мм (макс.)

Работна ширина ≈ 268 мм

Количество в палет: 240

Минимален наклон на покрива 24°.

Huguenot H10

Цветовете: Естествено червен, прегоряло червен, пепеляв, тъмно кафяв

Основни характеристики

Обща дължина ≈ 465 мм

Обща ширина ≈ 303 мм

Тегло на единица (бройка) ≈ 4,3 кг

Брой/кв.м ≈ 10 (при разстояние между летвите 368 мм)

Поставят се в линия

Тегло на кв.м ≈ 43 кг (при 10 керемиди в кв.м.)

Променливо разстояние между хоризонталните летви: 312 мм (мин.) до 388 мм (макс.)

Работна ширина ≈ 256 мм

Количество в палет: 240

Минимален наклон на покрива 14°.

Плоска фалцова керемида RHONA 10

Цветовете: естествено червен, прегоряло червен, тъмнооловен, пепеляв

Характеристики

Обща дължина ≈ 465 мм

Обща ширина ≈ 308 мм

Тегло на единица ≈ 4,43 кг

Покривна площ за кв.м. ≈ 10 бр. (при разстояние между летвите 370 мм)

Поставят се в шахматна линия

Тегло на кв.м ≈ 44,3 кг (10 керемиди на кв.м.)

Работна ширина ≈ 270 мм

Количество в палет: 240

Минимален наклон на покрива 24°.