

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ КРОВЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ КВАДРАТНОЕ

№ 0007/2025

Выдан в соответствии с Приложением III к Регламенту (EC) № 305/2011 и Постановлением Министерства транспорта и строительства Словацкой Республики № 162/2013 Сб.зак. и Закона № 133/2013 Сб.зак.

1.	Тип продукта и торговое наименование:	КЈС Кровельное покрытие квадратное 350х350, материал оцинковка, медь, алюминий, оцинковка лакированная и алюминий лакированный, титан-цинк KRS-PKRS 350х350, KRS-MKRS 350х350, KRS-WKRS 350х350, KRS-TZKRS 350х350 КЈС Кровельное покрытие треугольное 350х350, материал оцинковка, медь, алюминий, оцинковка лакированная и алюминий лакированный, титан-цинк KRS-PKRST 350х350, KRS-MKRST 350х350, KRS-TZKRST 350х350.
2.	Тип, номер партии или серийный номер, или любой другой элемент позволяет идентифицировать строительный продукт:	Тип и номер см. на упаковке – упаковка продукта
3.	Использованный словацкий стандарт, относящийся к продукту (аббревиатура, код, год выпуска и наименование):	STN EN 14783:2013
4.	SK техническая оценка, если она выдана на продукт (аббревиатура и наименование), и имя уполномоченного лица, выдавшего его:	Не требуется
5.	Использование по назначению строительного продукта в соответствии с определенным стандартом или технической оценкой SK:	Фальцованная кровля предназначена для полной опалубки
6.	Название, адрес зарегистрированного офиса, идентификационный номер производителя и место производства:	KJG a.s., Malinovského 800/131, SK-916 21 ČACHTICE, ИНН 31439951, ul. Malinovského 800/131, Čachtice 916 21
7.	Имя и адрес уполномоченного представителя, если таковой имеется:	Не требуется
8.	Применяемая система или системы оценки параметров в соответствии с Постановлением Министерства транспорта и строительства Словацкой Республики № 162/2013 Сб.зак.:	Система IV
9.	Аббревиатура сертификата (-ов) SK и дата (-ы) выдачи, если он (-и) был (-и) выдан (-ы), а также имя уполномоченного лица, выдавшего его:	Не требуется















СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ КРОВЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ КВАДРАТНОЕ

ЗАЯВЛЕННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

СВОЙСТВО	ЗАЯВЛЕННЫЙ ПАРАМЕТР ИЛИ КЛАСС ПО	НОМЕР ПРОТОКОЛА ОБ ИСПЫТАНИЯХ И ЛАБОРАТОРНАЯ ССЫЛКА
Водопроницаемость	изделие не имеет отверстий ни на одной видимой части	STN EN 14783:2013 пункт 4.3 от 2.1.2024
Изменение размеров	зависимости от типа используемого материала	STN EN 14783:2013 пункт 4.4 от 2.1.2024
Проницаемость водяного пара и воздуха	изделие не имеет отверстий ни на одной видимой части	STN EN 14783:2013 пункт 4.6 от 2.1.2024
Испарение опасных веществ (NL)	используемый материал без NL	STN EN 14783:2013 пункт 4.7 от 2.1.2024
Поведение при внешнем пожаре	F ROOF	STN EN 14783:2013 пункт 4.9 от 2.1.2024
Реакция на огонь	STN EN 13 501-1, A1	STN EN 14783:2013 пункт 4.10 от 2.1.2024
Стабильность	разные типы слоев >20µm < 35µm	STN EN 14783:2013 пункт 4.8 от 2.1.2024

Данный сертификат о соответствии продукции принятым стандартам SK выпущен под исключительную ответственность производителя, указанного в пункте 6.

Eduard Kollár Председатель правления



Čachtice: 2.1.2024









