

32 КЛАСС 8 ММ 

SUNFLOOR

Соединяя природу и жизнь!

 KASTAMONU



Ламинированные полы **SUNFLOOR** - это современная классика с ярко выраженным характером натуральной древесины.

Говоря об уюте и комфорте, мы сразу представляем себе Sunfloor: надёжный, тёплый, натуральный.

Визуально полностью соответствуя требованиям наших предков к деревянным полам, Sunfloor является современным экологичным продуктом, произведённым из высококачественного отечественного натурального сырья с применением передовых международных технологий.

Благодаря замковому соединению UNICLIC Sunfloor прост в сборке и уходе. Sunfloor - продукт компании KASTAMONU, который выпускается на крупнейшем в Европе деревообрабатывающем заводе, расположенном в городе Елабуга (Республика Татарстан). Сертифицирован по стандартам РФ и ЕС.

SUNFLOOR



Размеры половицы (мм)	1380 x 195 x 8 мм	
Площадь пола в упаковке	2,153 м ² Количество половиц в упаковке	8 шт.
Вес упаковки (кг)	15 кг	
Количество упаковок на паллете.....	60 шт.	
Вес палеты (кг) /брутто/	915 кг	
Класс применения	32	
Фаска	4V	
Система замка	UNICLIC	
Структура поверхности	T (рустикальная)	

В силу технических особенностей, изображения декоров в каталогах могут незначительно отличаться от реальных декоров ламинированных напольных покрытий.













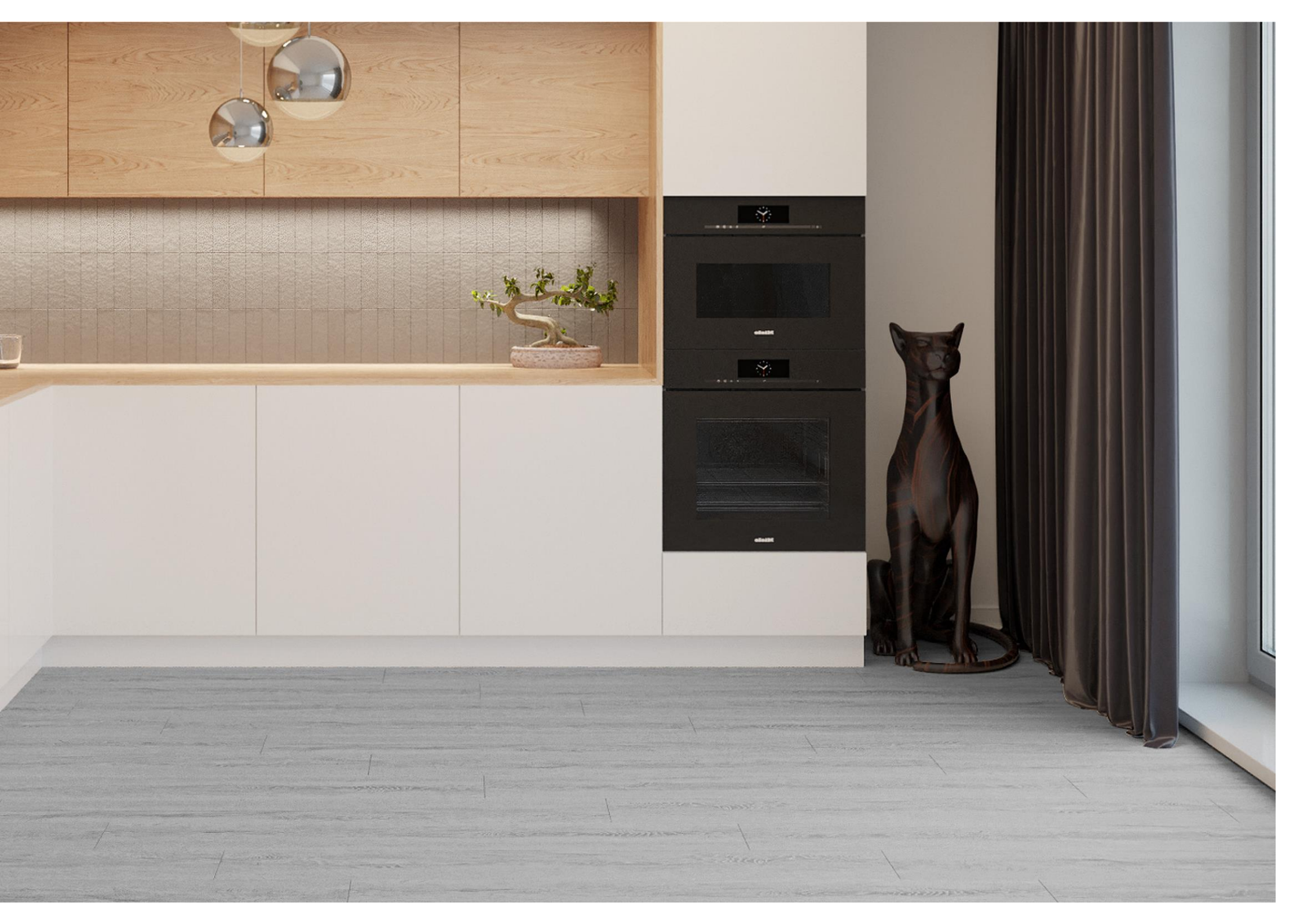
kastamonu



) kastamonu























	Знак фаски		Устойчивость ламината к царапинам		Упаковка товара не может использоваться для продуктов питания, в том числе их хранения		Техническое свидетельство для применения в строительстве на территории Республики Беларусь
	Является лауреатом конкурса «100 лучших товаров России»		Устойчивость к свету. Цвет и блеск под воздействием солнечного света не изменяются		Знак Европейского стандарта переработки и утилизации упаковки (20 - гофрированный картон)		Устойчивость к истиранию при перемещении мебели
	Максимальная температура системы «теплые полы» не должна превышать 28° C		«Kastamonu» использует запатентованную технологию соединительного замка напольного покрытия на правах лицензии		Ударостойкий. Высокая устойчивость к различным механическим повреждениям.		Сертификат соответствия требованиям ФЗ 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
	Устойчивость к высоким температурам (например, непотушенная сигарета)		Класс Efl - классификации напольных материалов по пожарной опасности		Экологически безопасен		Антистатичен (не притягивает пыль)
	Гигиеничен, не требует особого ухода, легко очищающийся, достаточно подмести или протереть тряпкой		Класс эмиссии E1 гарантирующий низкое содержание формальдегида в материале плиты		Бесклеевая система сборки и разбора замкового соединения		Хорошая теплопроводность. Возможно использование с системой «теплые полы».
	Устойчивость к пятнам		Класс DL - гарантирующий отсутствие пентахлорфенола в готовой продукции		Основа из древесноволокнистой плиты высокой плотности (ХДФ)		Класс антискольжения
	Подтверждение наличия сертификатов соответствия ИСМ требованиям стандартов EN ISO 9001, EN ISO14001, OHSAS 18001, регистрационные номера сертификатов и наименование органа по сертификации, выдавшего сертификат						
						Инструкция по укладке	



