



# COMERCIAL VINYL

Гомогенное  
напольное покрытие

— COLLECTION

**Medical Safety**

## Сертификация FloorScore®

FloorScore® является наиболее признанным стандартом сертификации качества воздуха в помещениях (КВП/IAQ) для материалов напольных покрытий с твердыми поверхностями, используемых клеев и подложек напольных покрытий. Разработанный SCS совместно с Институтом Эластичных Напольных Покрытий (RFCI) и ведущей отраслевой торговой ассоциацией производителей и поставщиков напольных покрытий, он (стандарт) соответствует требованиям многих схем экологичного строительства, включая LEED v4, WELL, BREEAM и CHPS.

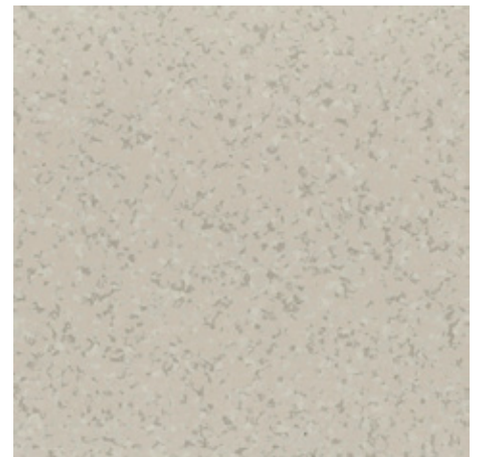
FloorScore® предоставляет независимую сертификацию тестируемой продукции и её соответствие требованиям Министерства здравоохранения Калифорнии (CDPH v1.1) и Стандартным методам тестирования и оценки выбросов летучих органических химических веществ (VOC)



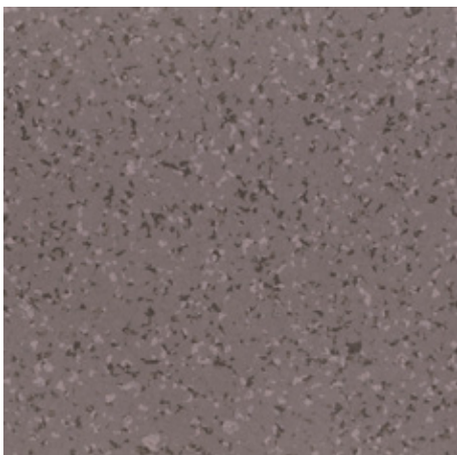
8618



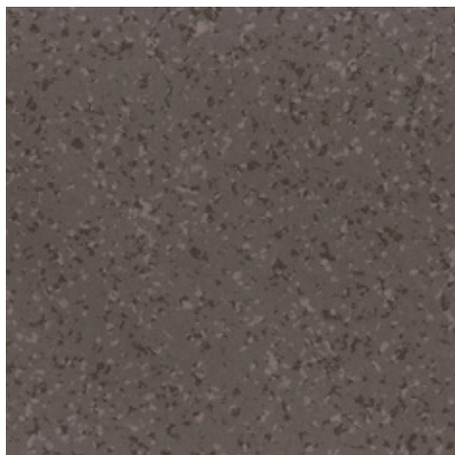
8619



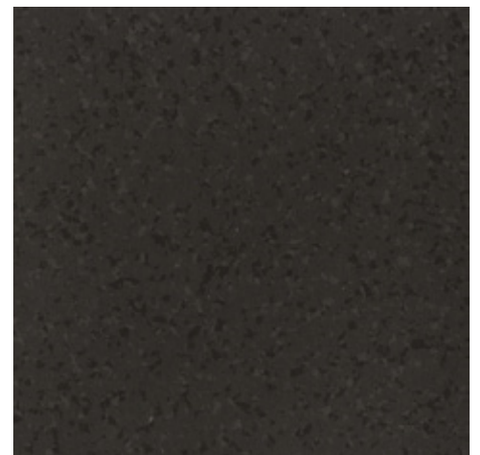
8620



8639



8654



8669



8611



8613



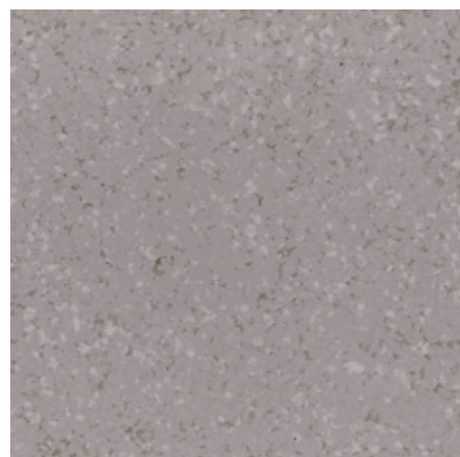
8614



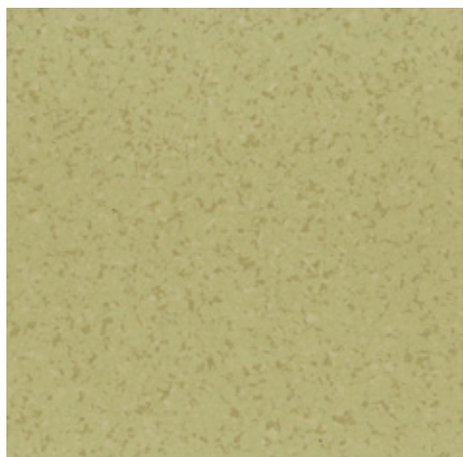
8641



8651



8649



8637



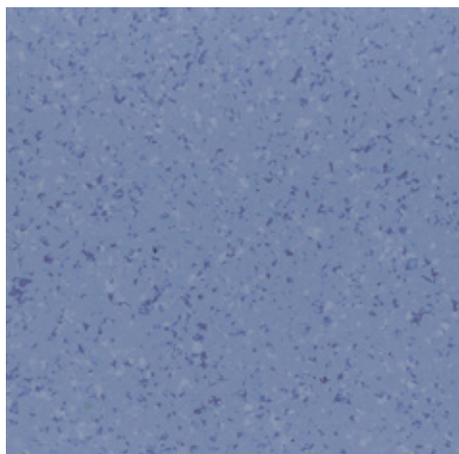
8617



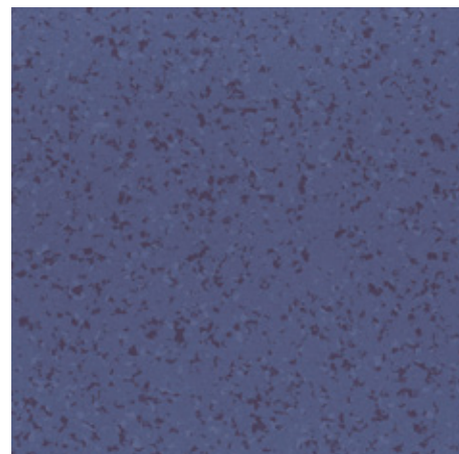
8627



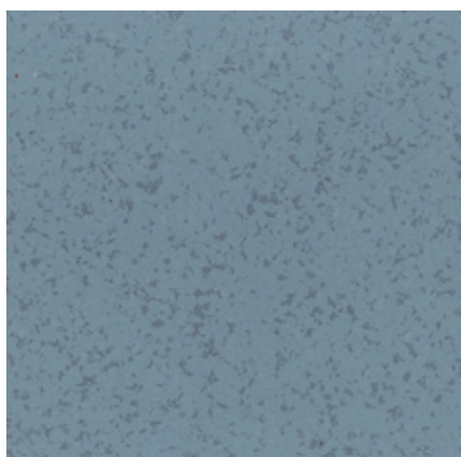
8616



8626



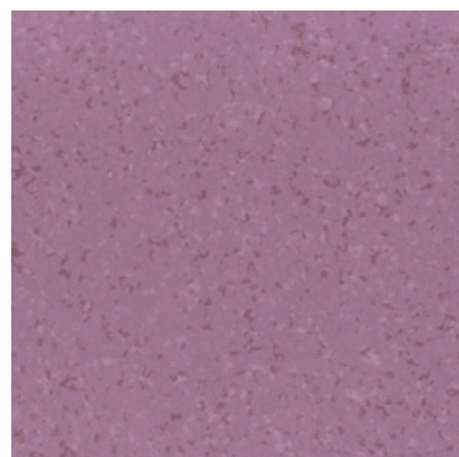
8656



8647



8642



8658



8644



8645



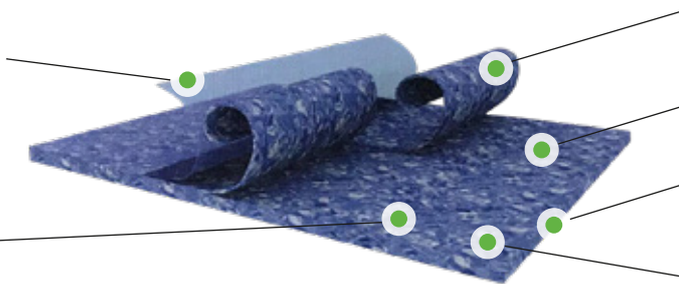
8665



### Unique Protection

Устойчивость к настойке йода и зеленки. Нет необходимости в начальной полировке и дополнительной защите. Отличная устойчивость к пятнам и легкая очистка.

Пластификатор DOTP, исключительные экологические показатели.



Однородная гомогенная структура.

Твердая структура. Отличная устойчивость к тяжелым нагрузкам.

Рифленая подложка для более устойчивого сцепления.

Направленный дизайн рисунка.

Medical Safety выпускается в 36 дизайнах. Высокие прочностные характеристики и наличие ультрасовременного защитного слоя позволяет применять данную коллекцию в самых современных медицинских учреждениях.

Устойчивость к основным химическим соединениям гарантирует значительную экономию химических средств на обслуживании покрытия. Что благотворно сказывается на окружающей среде.

В производстве напольных покрытий мы используем только экологически безопасные компоненты и профессиональное оборудование с соблюдением повышенных требований к качеству.

У нас есть собственные лаборатории для контроля качества. Кроме того, у нас также есть долгосрочное сотрудничество с SGS. SGS является международно признанной организацией по инспектированию, верификации, испытаниям и сертификации, комплексность и авторитетность их испытаний позволяет клиентам иметь более полное представление о наших виниловых напольных покрытиях.



Лучшие материалы



Комфортная среда



Экологически чистые компоненты



Эффективное управление ресурсами

## Информация о продукте

Свойство	Стандарт	Показатели
Общая толщина	EN 428	2,0 мм гомогенное
Размер/длина рулона	EN 426	2 м × 20 м / 15 м
Форма поставки		Рулон
Общий вес	EN 430	2700 г/м <sup>2</sup>
Вертикальное электрическое сопротивление	EN 1081	10 <sup>4</sup> Ω Ом
Электростатичность	EN 1815	≤2 Кв
Коэффициент истирания	EN 13893	≤0,03 г/см <sup>2</sup>
Устойчивость к мебели на колесиках	EN 425	не оказывает влияния
Остаточная деформация	EN 433	≤0,04 мм
Стабильность размеров	EN 434	≤0,03 %
Цветостойкость	EN 20105-B02	≥6
Сопротивление химикатам	EN 423	Очень хорошая
Звукопоглощение	EN ISO 717/2	4dB
Чистая комната	ASTM F51 / 68	класс А
Класс износостойкости	EN 685	34/43 – высший
Сопротивление скольжению	BGR 181	R9
Группа истирания	EN 649	T
Использование для теплых полов		Подходит (макс 28° C)
Теплопроводность	EN 12524	0,25 В/м К
CE MARKING		Floorscore®
Антибактериальная устойчивость CDPH	MRSA	Очень хорошая > 99 %
Уникальный защитный слой		Unique Protection



### Классификация EN 685



Для жилых объектов



Для коммерческих объектов



Для производственных объектов



Электронная почта: [info@tehnostroyka.ru](mailto:info@tehnostroyka.ru)

Телефон: +7 (495) 128-67-52

