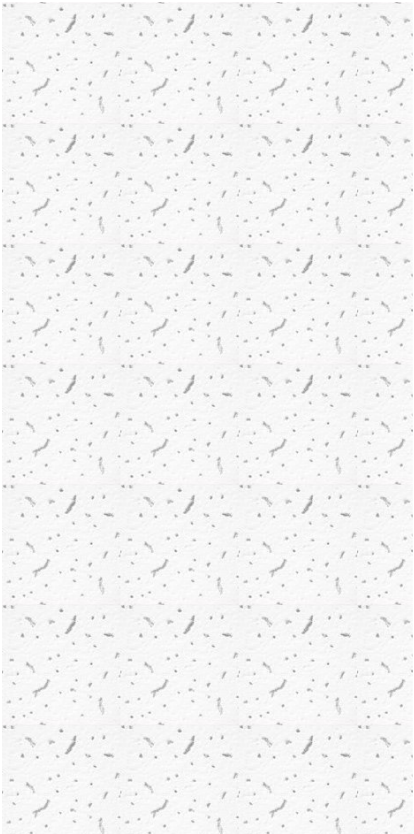


Мониторинг проводил специалист:

Чахкиев Руслан Муссаевич



AS-100011

Коммерческий линолеум для пола ACZENT MINERAL AS от Tarkett — это ПВХ покрытие с антистатическим эффектом, созданное на основе популярных дизайнов коллекции Acczent PRO. Коллекция предназначена для помещений с электронным оборудованием, где необходимо обеспечивать безопасность людей и поддерживать стабильность работы электронной техники.
Норма отпуска: рулон.
Данное покрытие обеспечивает объемное электрическое сопротивление $1 \times 10^6 - 1 \times 10^9$ Ом согласно норме EN 1081 и удельное объемное электрическое сопротивление $1 \times 10^9 - 1 \times 10^{11}$ Ом/м согласно ГОСТ 11529, ГОСТ 6433.2.

Цена розничная:	497,95 руб.
Цена оптовая:	476,30 руб.
Цена крупнооптовая:	463,31 руб.
Класс:	34/43
Общая толщина:	2,0 мм
Толщина защитного слоя:	0,7 мм
Ширина рулона:	3/4 м
Длина рулона:	20 м.п.

В корзину

Сравнить товар

Название коллекции ACCZENT MINERAL AS
Класс применения: 34, 43
Толщина покрытия общая, мм. (ГОСТ 11529-86 п.2.2): 2,0
Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя): 0,7
Ширины в действующей коллекции, м: 3
Намотка стандартного рулона, м.: 20
Вес 1 кв.м., кг (ГОСТ 11529): 2,85
Дополнительное защитное покрытие PUR
Класс пожарной опасности (ФЗ-123): КМ 5
Безопасность материала (сертификаты)
Устойчивость к воздействию влаги
Устойчивость к воздействию роликовых кресел (ISO 4918) высокая
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков (ISO 15681) высокая
Устойчивость к воздействию химических соединений (ISO 26987) устойчиво
Цветостойкость: да
Группа истираемости (EN 660-1, EN 660-2): T
Абсолютная остаточная деформация, мм. (ГОСТ 11529, ISO 24343-1): 0,15
Изменение линейных размеров, %, не более (ГОСТ 11529): 0,4
Электростатические характеристики, кВ (EN 1815): ≤ 2
Объемное электрическое сопротивление, Ом (EN 1081): $10^6 \leq R \leq 10^9$
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом (ГОСТ 6433.2): $10^9 \leq R \leq 10^{11}$
Использование для теплых полов возможно, макс.+27°C
Тип дизайна: Абстракция



Сертификаты на напольные покрытия

© 2010-2021 "Потолки Армстронг" potolok-armstrong@mail.ru
Адрес: Москва, Дмитровское ш. 163
Телефон: 8 (495) 778-65-50

[Карта сайта](#) [Поиск](#) [Контакты](#)



Отправьте нам сообщение

Здравствуйте.
У вас возникли вопросы? Мы с удовольствием ответим!

Введите сообщение

