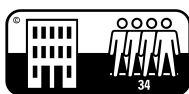


Спецификация в соответствии со стандартом EN 649

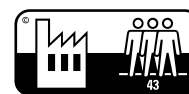
Свойства	Нормы	Ед. измер.	Показатели
Тип покрытия	EN 649		чистым защитным слоем из полиуретана
			Гомогенное
На полимерной основе			Поливинилхлорид
Рисунок			муар
Показатели безопасности			
Пожаробезопасность	EN 13501-1	Класс	B _{fl} - s1
Сопротивление скольжению	BGR 181	Группа	R 9
Коэффициент истирания	EN 13893	Класс	DS
Шумопоглощение	ISO 140-8	Децибелл	3
Дезактивирование	ISO 8690		хорош
Общие данные			
Ширина рулонов / Длина рулонов	EN 426	см / м	183 / 16 - 25
Размер плиток	EN 427	см	60,8 x 60,8
Количество плиток	Информация производителя	М ²	5,54
Общая толщина	EN 428	мм	2,0
Общий вес	EN 430	г / кв.м	3300
Остаточное углубление	EN 433	мм	прим. 0,05
Цветостойкость	ISO 105-B02	Класс	≥ 6
Класс износостойкости	EN 649		M
Потеря толщины	EN 649	мм	≤ 0,30
Вертикальное сопротивление	EN 1081	Ом макс.	-
Электропроводность	VDE 0100	кОм мин.	> 200
Электростатичность	EN 1815	кВольт макс.	≤ 2,0
Сопротивление теплопроводности	EN 12667	кв.м К/Вт	0,010
Теплопроводность	EN 12524	Класс	0,25

Классификация EN 685


Для жилых объектов

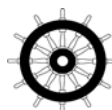


Для коммерческих объектов



Для производственных объектов


 EN 14041 : 2004
05

 Произведено в
Armstrong DLW GmbH
Stuttgarter Straße 75
D-74321 Bietigheim-Bissingen


Напольное покрытие Armstrong необходимо укладывать согласно инструкции компании Armstrong. Регулярная уборка, поможет сохранить хороший внешний вид покрытия на долгий срок. Покрытия Armstrong можно использовать только в качестве напольных покрытий. Компания Armstrong сохраняет за собой право совершенствовать инструкции по обращению с покрытиями без специального уведомления. Дополнительную информацию смотрите на сайте: www.armstrong.eu

ISO 9001



