







## Спецификация в соответствии со стандартом EN 649

Свойства	Нормы	Ед. измер.	Показатели
Тип покрытия	EN 649		Пвх покрытия с экологически чистым защитным слоем из полиуретана
	LN 049		
			Гетерогенное
На полимерной основе			Поливинилхлорид
Рисунок			Дизайн дерева
Показатели безопасности			
Пожаробезопасность	EN 13501-1	Класс	B <sub>fl</sub> - s1*
Сопротивление скольжению	BGR 181	Группа	R 9
Коэффициент истирания	EN 13893	Класс	DS
Шумопоглощение	ISO 140-8	Децибелл	2
Общие данные			
Ширина рулонов / Длина рулонов	EN 426	см / м	200 / 16 - 25
Размер плиток	EN 427	СМ	-
Общая толщина	EN 428	ММ	2,25
Толщина защитного слоя	EN 429	ММ	0,55
Общий вес	EN 430	r / кв.м	3150
Остаточное углубление	EN 433	ММ	< 0,10
Цветостойкость	ISO 105-B02	Класс	<u>≥</u> 6
Класс износостойкости	EN 649		Т
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	< 0,17
Теплопроводность	EN 12524	Класс	0,25

## Классификация EN 685







Для коммерческих объектов



Для производственных объектов





## Поставщик:

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





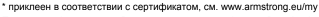






RU

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





17.4.2012