

Спецификация в соответствии со стандартом EN 548 / EN ISO 24011
Colorette LPX 2,5 mm
Colorette LPX 3,2 mm

| | | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------|--|--|
| Структура | Тип покрытия | EN 548 / EN ISO 24011 | Линолеум с экологически чистым защитным слоем из LPX | Линолеум с экологически чистым защитным слоем из LPX |
| | Рисунок | | Крапчатый | Крапчатый |
| | Общая толщина | EN 428 / EN ISO 24346 | 2,5 мм | 3,2 мм |
| | Основа | | Джут | Джут |
| | Классификация | EN 685 / EN ISO 10874 | Класс 23 / 34 / 42 | Класс 23 / 34 / 42 |
| | Ширина рулонов | EN 426 / EN ISO 24341 | 200 см | 200 см |
| | Длина рулонов | EN 426 / EN ISO 24341 | 20 - 31 м | 20 - 31 м |
| Безопасность | Общий вес | EN 430 / EN ISO 23997 | 2900 г / кв.м | 3800 г / кв.м |
| | Пожаробезопасность | EN 13501-1 | C _{fl} - s1, приклеен в соответствии с сертификатом, см. www.armstrong.eu/my | C _{fl} - s1, приклеен в соответствии с сертификатом, см. www.armstrong.eu/my |
| | Сопротивление скольжению | BGR 181 | Группа R9 | Группа R9 |
| | Коэффициент истирания | EN 13893 | DS (> 0,30) | DS (> 0,30) |
| Эксплуатационные характеристики | Поправка No. 1907/2006 к REACH | Article 33 | не содержит веществ, указанных в списке особо опасных веществ (SVHC) | не содержит веществ, указанных в списке особо опасных веществ (SVHC) |
| | Шумопоглощение | EN ISO 10140 | 4 Децибелл | 6 Децибелл |
| | Остаточное углубление | EN 433 / EN ISO 24343 | ≤ 0,15 мм | ≤ 0,15 мм |
| | Цветостойкость | ISO 105-B02 | ≥ Класс 6 | ≥ Класс 6 |
| | Вертикальное сопротивление R ₁ | EN 1081 | - | - |
| | Электропроводность | VDE 0100 | > 200 кОм мин. | > 200 кОм мин. |
| | Электростатичность | EN 1815 | прим. 2,0 кВольт макс. | прим. 2,0 кВольт макс. |
| | Сопротивление теплопроводности | EN 12667 | 0,015 кв.м К/Вт | 0,018 кв.м К/Вт |
| | Теплопроводность | EN 12524 | 0,17 Класс | 0,17 Класс |
| | Устойчивость к воздействию химикатов | EN 423 / EN ISO 26987 | Устойчивость к минеральным жирам и масла и кратковременному воздействию разбавленных кислот | Устойчивость к минеральным жирам и масла и кратковременному воздействию разбавленных кислот |
| | Использование кресел на колесиках | EN 425 | подходит (Тип W) | подходит (Тип W) |
| | Гибкость | EN 435 / EN ISO 24344 | Ø 40 мм | Ø 50 мм |
| | Устойчивость к полам с водным подогревом | | подходит (макс. 29°C) | подходит (макс. 29°C) |
| | Антибактериальность | JIS Z 2801 | Линолеум DLW обладает антибактериальными свойствами | Линолеум DLW обладает антибактериальными свойствами |



EN 14041: 2004
 12
 1658-CPR-101

Произведено в:
 Armstrong DLW GmbH
 Ludwig-Kaufmann-Str. 13
 D-27753 Delmenhorst



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