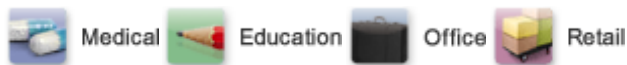


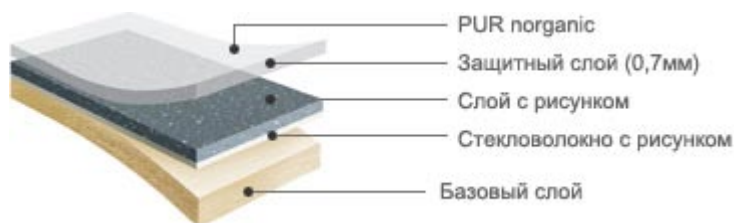
# Compact



## Свойства

- Покрытие обладает антистатическими свойствами
- Новая технология защиты поверхности к растворам йода
- Высокая износостойкость
- Превосходная стабильность в размерах
- Удобная укладка
- Отличные дизайны

## Структура



	Общая толщина	Защитный слой	Вес (гр/м <sup>2</sup> )	Ширина/длина	Цвета
Compact	2	0.7	2.950	2,0/20 м	14

Параметры	Значение
Классификация	34 Heavy, 43 Heavy
Ширина рулона	2 м
Общая толщина	2.0 мм
Толщина защитного слоя	0.7 мм
Вес	2950 гр/м <sup>2</sup>
Остаточная деформация	≤0.05 мм
Изменение линейных размеров	Продольное 0,05% Поперечное -0,10%
Цветостойкость	>6
Пригодность использования мебели на роликах	Да
Противоскользящие свойства	DS
Звукопоглощение	14 дБ
Электростатические свойства	Пройден
Воспламеняемость	Vfl-s1
Группа горючести	Г1
Класс истираемости	T
Химическая стойкость	Высокая



Классификация



Cfl - S1



Пригодность использования под мебель на роликах



Электрическое сопротивление



Общее напряжение DS



Классификация