



Балтика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ изготовления	: Цикл уровня
Тип сваи	: петлевой ворс
Ворсовое волокно	: 100% полиамид 6. окрашенный в растворе
Измерять	: 1/10"
Вес сваи	: 550 г/м ²
Высота ворса	: 3,0 мм
Общий вес	: 4000 г/м ²
Общая толщина	: 5,0 мм
Плотность пучка	: 177.750/м ²
Размер плитки	: 50 x 50 см
Поддержка	: Полифлекс
Плитки в коробке	: 20

СПЕКТАКЛЬ

Использовать классификацию	: 33
Тест стула на колесиках	EN 985 : А, интенсивное
истирание	EN 1963 : использование : Пройдено
Тест Веттермана	EN 1471 : Проходят
Размерная стабильность	EN 986 : Проходят
Тепловая изоляция	ИСО 8302 : 0,06 м ² К/Вт
Звукопоглощение	ИСО 140-8 : 20 дБ
Люкс класс	: ЛК2
DOP-номер	: 1016-2612
Prodis-nr	: C82D284D

ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЙ

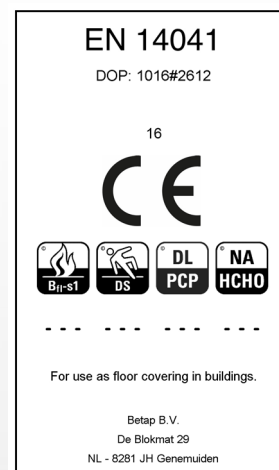
Статическая нагрузка	: Антистатический
Тест на ходьбу	EN 1815 : ≤ 0,3 кВ
Горизонтальное сопротивление	ИСО 1096 5 : 5 x 10. ¹⁰ Ом
Вертикальное сопротивление	ИСО 1096 5 : 5 x 10. ¹⁰ Ом

ГОРЮЧЕСТЬ

Реакция на огонь	EN ИСО 9239-1 : Bfl-s1
Реакция на огонь	БС 4790 : Малый радиус эффект воспламенения

СТОЙКОСТЬ ЦВЕТА

Свет	ИСО 105 B02 : 7,0 - 8,0
растирание	ИСО 105 x 12 : 4,5
Вода	ИСО 105 E01 : 5,0



ПОДДЕРЖАНИЕ

Необходима регулярная уборка пылесосом. Разливы и поверхностные пятна можно удалить влажной тряпкой, а более стойкие пятна можно удалить с помощью мягкого мощного средства.