

**Спецификация в соответствии со стандартом EN ISO 10581****Royal conductive**

<b>Структура</b>	Тип покрытия	EN ISO 10581	Напольные пвх покрытия с проводящей подложкой
	Связующий элемент	EN ISO 10581	Тип I
	Рисунок		Мраморный
	Классификация	EN 685 / EN ISO 10874	Класс 23 / 34 / 43
	Толщина защитного слоя	EN 429 / EN ISO 24340	2,0 мм Гомогенно
	Общая толщина	EN 428 / EN ISO 24346	прим. 2,2 мм
	Ширина рулонов	EN 426 / EN ISO 24341	183 см
	Длина рулонов	EN 426 / EN ISO 24341	16 - 25 м
<b>Безопасность</b>	Общий вес	EN 430 / EN ISO 23997	3200 г / кв.м
	Пожаробезопасность	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> - s1
	Сопротивление скольжению	ASR A1.5 / BGR 181	Группа R9
	Коэффициент истирания	EN 13893	DS (> 0,30)
	Поправка No. 1907/2006 к REACH	Article 33	не содержит веществ, указанных в списке особо опасных веществ (SVHC)
<b>Эксплуатационные характеристики</b>	Шумопоглощение	EN ISO 10140	3 Децибелл
	Остаточное углубление	EN 433 / EN ISO 24343	прим. 0,05 мм
	Цветостойкость	ISO 105-B02	≥ Класс 6
	Вертикальное сопротивление R <sub>1</sub>	EN 1081	≤ 1 x 10 <sup>6</sup> Ohm
	typical values	EN 1081	5 x 10 <sup>4</sup> - 1 x 10 <sup>6</sup> Ohm
	Электропроводность	VDE 0100	-
	Электростатичность	EN 1815	≤ 2,0 кВольт макс.
	Сопротивление теплопроводности	EN 12667	0,010 кв.м К/Вт
	Теплопроводность	EN 12524	0,25 Класс
	Устойчивость к воздействию химикатов	EN 423 / EN ISO 26987	хорошая устойчивость к воздействию кислот и щелочей даже в больших концентрациях
<b>ESD</b>	Использование кресел на колесиках	EN 425	подходит (Тип W)
	Устойчивость к полам с водным подогревом		подходит (макс. 29°C)
	Вертикальное сопротивление	EN 61340-4-1	≤ 3,5 x 10 <sup>7</sup> Ohm
	Вертикальное сопротивление	EN 61340-4-5	< 100 вольт



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