

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РУП «Институт БелНИИС», 220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15Б
тел. + 375 17 267-90-94, + 375 17 267-27-33

ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

пригодности материалов и изделий
для применения в строительстве

ТС 05.2904.19

Дата регистрации « 23 » октября 2019 г.

Действительно до « 23 » октября 2024 г.

Продлено до « » г.

Продлено до « » г.

Настоящим техническим свидетельством удостоверяется
пригодность материалов и изделий для применения в строительстве
на территории Республики Беларусь

1. Наименование материала (изделия)

Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ
торговой марки: «SINTEROS» («СИНТЕРОС») тип «COMFORT» («КОМФОРТ»);
торговой марки «TARKETT» типы: «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»),
«FAVORIT» («ФАВОРИТ»); торговой марки «POLYSTYL» тип «POLARIS»
 («ПОЛАРИС»)

2. Назначение

Для устройства покрытий полов в помещениях жилых, общественных и
производственных зданий и сооружений

3. Изготовитель

Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ»
(АО «ТАРКЕТТ»), 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, 1,
Российская Федерация

4. Заявитель

Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ»
(АО «ТАРКЕТТ»), 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, 1,
Российская Федерация

5. Техническое свидетельство выдано на основании:

- протоколов испытаний от 22.10.2019 №№ 747-6, 749-6, выданные ИЦ «БелСтройТест» РУП «Институт БелНИИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0290;
- отчета о проверке системы производственного контроля изготовителя от 01.10.2019.

6. Техническое свидетельство действует на

Серийное производство. В период действия технического свидетельства РУП «Институт БелНИИС» осуществляет инспекционный контроль продукции, производства Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), Российская Федерация.

7. Особые отметки

Данные маркировки: «наименование изготовителя (АО «Таркетт»), адрес изготовителя (446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, 1, Российская Федерация), тип линолеума (IDYLLE NOVA-350), дизайн (CASCAD 1), количество в рулоне (62,65 м²), дата изготовления (07.09.2019), ширина (350 см), длина (17,9 м), манипуляционные знаки».

Приложение 1. Показатели качества

Приложение 2. Указания по применению

Техническое свидетельство без обязательных приложений не действительно.

Заявитель несет ответственность за соответствие поставляемых материалов и изделий показателям качества, приведенным в приложении 1.

Руководитель уполномоченного
органа

О.Н. Лешкевич

23 октября 2019 г.

№ 0012824

М.П.

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к техническому свидетельству

Лист 1

Листов 2

ТС 05.2904.19

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

покрытия напольного поливинилхлоридного вспененного на основе – линолеум ПВХ торговой марки: «SINTEROS» («СИНТЕРОС») тип «COMFORT» («КОМФОРТ»); торговой марки «TARKETT» типа «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»); торговой марки «POLYSTYL» тип «POLARIS» («ПОЛАРИС»), производства Акционерное общество по производству напольных покрытий «TARKETT» (АО «ТАРКЕТТ»), Российская Федерация.

Таблица 1.

№ п.п.	Наименование показателей	Обозначение ТНПА, устанавливающего методы испытаний (особые условия)	Фактические значения
1.	Дефекты внешнего вида: - COMFORT; - IDYLLE NOVA	ГОСТ 11529, п. 5	Дефекты внешнего вида не обнаружены
2.	Линейные размеры (отклонение от номинальных размеров), мм: 2.1 Ширина: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 2.2 Толщина: - COMFORT; - IDYLLE NOVA	ГОСТ 26433.0, ГОСТ 26433.1	3500 (0) 3504 (+4) 2,7 (-0,2) 3,5 (-0,2)
3.	Отклонение от параллельности кромок, мм: - COMFORT; - IDYLLE NOVA	ГОСТ 11529	0 0
4.	Истираемость, мкм: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 6	43 46 58
5.	Деформативность при вдавливании, мм: 5.1 Абсолютная деформация: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS;	ГОСТ 11529, п. 7	0,74 0,65 0,64

Продолжение таблицы 1.

№ п.п.	Наименование показателей	Обозначение ТНПА, устанавливающего методы испытаний (особые условия)	Фактические значения
	5.2 Абсолютная остаточная деформация: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS		0,41 0,25 0,34
6.	Прочность связи между лицевым слоем и основой, Н/см: 6.1 в продольном направлении: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS 6.2 в поперечном направлении: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 9	10,7 8,2 9,3 6,5 5,1 6,5
7.	Предел прочности при растяжении в продольном направлении, МПа: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11262	5,7 5,2 6,9
8.	Относительное удлинение при разрыве в продольном направлении, %: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11262	104 91 105
9.	Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 10	38,1 31,7 22,6
10.	Водопоглощение по поверхности в течение 24 ч, г/см ² : - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 10	1,7 1,6 0,4
11.	Твердость по Шору Д: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 263	D/15:37 D/15:36 D/15:40
12.	Изменение линейных размеров после теплового воздействия, %: 12.1 в продольном направлении: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 8	0 0 0

№ 0030959

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к техническому свидетельству

Лист 2

Листов 2

ТС 05.2904.19

Продолжение таблицы 1.

№ п.п.	Наименование показателей	Обозначение ТНПА, устанавливающего методы испытаний (особые условия)	Фактические значения
	12.2 в поперечном направлении: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS		0 0 0
13.	Стойкость к загрязнению веществами бытового и хозяйственного назначения в течение 24 ч: 13.1 спирт этиловый технический: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 13.2 масло растительное: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 13.3 10-% р-р уксусной кислоты: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 13.4 чай (9 г чая на 1 л воды): - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 13.5 кофе (80 г кофе на 1 л воды): - COMFORT; - IDYLLE NOVA	ГОСТ 9590	Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Следы отсутствуют Незначительное изменение цвета
14.	Стойкость к действию химических сред в течение 24 ч: 14.1. 5 %-ный р-р Na ₂ CO ₃ : 14.1.1 увеличение массы, %: - COMFORT; - IDYLLE NOVA 14.1.2 изменение твердости по Шору D, %: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; 14.2. 50-% р-р ПАВ: 14.2.1 увеличение массы, %: - COMFORT;	ГОСТ 12020, ГОСТ 263	40,8 39,0 0 0 33,0

Окончание таблицы 1.

№ п.п.	Наименование показателей	Обозначение ТНПА, устанавливающего методы испытаний (особые условия)	Фактические значения
	- IDYLLE NOVA; 14.2.2 уменьшение твердости по Шору D, %: - COMFORT;		22,7 5,7
	- IDYLLE NOVA; 14.3. 5 %-ный р-р HCl: 14.3.1 увеличение массы, %: - COMFORT;	ГОСТ 12020, ГОСТ 263	8,2 53,1 25,7
	- IDYLLE NOVA; 14.3.2 уменьшение твердости по Шору D, %: - COMFORT; - IDYLLE NOVA		3,1 0
15.	Цветоустойчивость при облучении световым потоком с поверхностной энергией интегрального излучения 1000 Вт/м ² в течение 48 ч: - COMFORT; - IDYLLE NOVA	ГОСТ 9.708	1,76 0,79
16.	Скользкость покрытия по величине коэффициента трения при статическом режиме: 16.1 сухое основание: - COMFORT; - IDYLLE NOVA 16.2 влажное основание: - COMFORT; - IDYLLE NOVA	СТБ 1751	1,22 1,33 0,90 0,80
17.	Удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, ГОСТ 6433.2	6,4·10 ¹² 1,6·10 ¹³ 5,5·10 ¹³
18.	Масса 1 м ² , кг: - COMFORT; - IDYLLE NOVA; - POLARIS	ГОСТ 11529, п. 12	1,6 2,4 2,4
19.	Воспламеняемость, группа	ГОСТ 30402	В3
20.	Токсичность продуктов горения, группа	ГОСТ 12.1.044	T2
21.	Дымообразующая способность, группа	ГОСТ 12.1.044	Д3
22.	Распространение пламени, группа	ГОСТ 30444	РП4*

Примечание: * – значение показателей п.п. 19-22 приведены без проведения испытаний на основании информации заявителя.

Руководитель
уполномоченного органа



№ 0030980 О.Н. Лешкевич

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к техническому свидетельству

Лист 1

Листов 1

ТС 05.2904.19

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Настоящее техническое свидетельство распространяется на покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ торговой марки: «SINTEROS» («СИНТЕРОС») тип «COMFORT» («КОМФОРТ»); торговой марки «TARKETT» типы: «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ»), «FAVORIT» («ФАВОРИТ»); торговой марки «POLYSTYL» тип «POLARIS» («ПОЛАРИС») (далее – покрытие), производства Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), Российская Федерация, предназначенное для устройства покрытий полов в помещениях жилых, общественных и производственных зданий.

2. Покрытие выпускается по техническим условиям изготовителя ТУ 5771-016-54031669-2006 «Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное на основе – линолеум ПВХ на основе». Покрытие изготавливается промазным способом из пластической массы на основе поливинилхлорида, пластификаторов, стабилизаторов и различных добавок, нанесенной на подоснову – стеклохолст.

3. Покрытие типа «COMFORT» («КОМФОРТ») изготавливается общей толщиной $(2,9 \pm 0,2)$ мм, типа «IDYLLE NOVA» («ИДИЛЛИЯ НОВАЯ») - $(3,7 \pm 0,2)$ мм, типа «FAVORIT» («ФАВОРИТ») - $(3,3 \pm 0,2)$ мм, типа «POLARIS» («ПОЛАРИС») - $(3,4 \pm 0,2)$ мм. Покрытие поставляется в рулонах.

Распаковку рулонов покрытия следует производить при температуре не ниже 15°C . В случае транспортирования покрытий при температуре от 0°C до 10°C рулоны следует распаковывать не ранее чем через 24 часа, а при температуре ниже 0°C – не менее чем через 48 часов после переноса их в помещение.

Укладка покрытия осуществляется в помещениях с остекленными окнами после проверки систем отопления, канализации, горячего водоснабжения, электроустройств и вентиляции, а также после окончания всех отделочных работ. Готовое основание пола должно быть ровным, сухим, чистым, прочным, без трещин, раковин, устойчивым к колебаниям температуры.

Согласно инструкции по укладке и уходу за покрытием, разработанной изготовителем, должны выполняться следующие требования:

- относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60 %; влажность гипсовой стяжки должна быть не более 0,5 %;
- готовое основание пола должно быть ровным, сухим, чистым, прочным, без трещин, раковин, устойчивым к колебаниям температуры. Не допускается укладывать линолеум на готовое основание с наличием неровностей всех видов (трещин, раковин, бугорков), пыли, а также на ранее уложенное поливинилхлоридное покрытие, на основание, окрашенное масляной краской, на

древесноволокнистые плиты (ДВП), на древесно-стружечные плиты (ДСП), на ориентированно-стружечные плиты (ОСП), на цементно-стружечные плиты (ЦСП), на гипсоволокнистые листы (ГВЛ) или фанеру, которые деформируются при изменении температуры и влажности воздуха, и могут являться источником выделения вредных веществ (фенола и формальдегида);

- не рекомендуется длительный контакт линолеума с резиной, оставляющей на поверхности несмываемые темные пятна.

4. Покрытие закатывается в рулоны лицевой поверхностью наружу на шпули картонные навивные. Рулоны обертывают в полиэтиленовую пленку с закреплением шва пленки вдоль рулона липкой лентой. По торцам полиэтиленовая пленка закрепляется втулками торцевыми.

Каждый рулон покрытия (1-2) класса качества маркируется шестью этикетками, две из которых наклеиваются на упаковку, четыре другие - на втулку торцевую. Содержание информации на первой и второй этикетках: наименование предприятия и его адрес, наименование продукции, ТНПА, тип продукта, дизайн, номер партии, номер серии, класс качества, штрих-код, количество в рулоне, масса рулона, дата изготовления, номер рулона, срок хранения, манипуляционные знаки и предупредительные надписи.

5. Проектирование, производство и приемку работ с применением покрытия следует осуществлять согласно указаниям изготовителя, в соответствии с ТКП 45-1.03-311-2018 «Отделочные работы. Основные требования», СТБ 1483-2004 «Строительство. Устройство полов. Номенклатура контролируемых показателей качества. Контроль качества работ» и другими техническими нормативными правовыми актами в строительстве, действующими в Республике Беларусь, на основании проектной и технологической документации, а также с учётом настоящего технического свидетельства.

6. Транспортирование покрытия следует осуществлять крытыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

При транспортировании и хранении покрытия должны соблюдаться условия, обеспечивающие его защиту от повреждения, загрязнения, увлажнения.

Рулоны покрытия должны храниться в сухом закрытом помещении при температуре не ниже плюс 10 °С в горизонтальном положении не более одного ряда по высоте на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов на стеллажах с ровной поверхностью, очищенной от песка и мусора.

Не допускается перегиб рулонов покрытия на 90 и 180 градусов и складывать полотно покрытия в несколько слоев с перегибом на 180 градусов. Не допускается хранить покрытие совместно с органическими растворителями и веществами, их содержащими.

7. Ответственность за соответствие поставляемого покрытия настоящему техническому свидетельству несет изготовитель (поставщик), за правильность применения – проектная организация, заказчик, подрядчик.

Руководитель
уполномоченного органа



О.Н. Лешкевич
№ 0030961