

ЛЕГКО ЧИСТИТСЯ

Пол просто и легко чистится. В него не попадают бактерии, грязь, вода, он устойчив к пятнам и химическим веществам.



ДЕЙСТВЕННЫЕ И ВРЕМЕННЫЕ ЗАТРАТЫ

За несколько часов перед укладкой материал приспосабливается к комнатной температуре, нет необходимости в укладке пароизоляционной пленки или прокладки, снижающей шум от ходьбы, укладка выполняется быстро и легко, без использования клея. Можно укладывать также и на старые покрытия.



ОТЛИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ТАКЖЕ И ДЛЯ ПОЛОВ С ПОДОГРЕВОМ

Покрытие подходит для систем теплого пола, хорошая теплопроводность.



ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ МАТЕРИАЛ

Покрытие изготавливается из 100%-но перерабатываемых, экологически чистых материалов, его использование уменьшает



КОМФОРТНОСТЬ

Теплое покрытие, обеспечивает приятный комфорт при ходьбе.



ПРЕВОСХОДНАЯ РАЗМЕРНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

Покрытие устойчиво как к холоду, так и к жаре, а также к колебаниям влажности. Дилатация незначительна, благодаря плотному прилеганию отдельных элементов напольного покрытия отсутствует риск появления плесени или вредителей.



100% ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Разлившаяся вода или частое мытье не причинят проблем, без хлопот можно использовать в любых помещениях офисов, учебных аудиторий, гостиниц, торговых залов.

Толщина
5.0 мм
Истираемый слой
0.55 мм

10
шт./коробка



100%
ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ



НЕ СОДЕРЖИТ
ФТАЛАТОВ



GRABO PLANK IT SPC Click

ОПИСАНИЕ

КОНСТРУКЦИЯ	Дизайнерский пол SPC с замковым соединением	
РАЗМЕР	EN ISO 24341	177,8×1219,2 mm
	EN ISO 24341	7×48 inch
ТОЛЩИНА	EN ISO 24346	5.0 mm
ТОЛЩИНА ИСТИРАЕМОГО СЛОЯ	EN ISO 24340	0.55 mm
ВЕС	EN ISO 23997	9.9 kg/m ²

КЛАССИФИКАЦИЯ

СОДЕРЖАНИЕ СВЯЗУЮЩЕГО МАТЕРИАЛА	EN ISO 10582	Type I.
ОСТАТОЧНОЕ ВДАВЛИВАНИЕ ПРЕДПИСАНИЯ	EN ISO 24343	max. 0.1 mm
ОСТАТОЧНОЕ ВДАВЛИВАНИЕ РАЗМЕРЫ	EN ISO 24343	max. 0.01 mm
РАЗМЕРНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ	EN ISO 23999	max. 0.1 %
ВОЛНИСТОСТЬ	EN ISO 23999	max. 2.0 mm

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГРУППА ИЗНОСОСТОЙКОСТИ	MSZ EN 660-1	класс: T
ОГНЕСТОЙКОСТЬ	EN 13501-1	класс: Bfl-s1
УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ	EN 13893	DS
	DIN 51130	R10

ЦВЕТУСТОЙЧИВОСТЬ	EN ISO 105-B0	✓
ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ	EN ISO 26987	✓

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | без растворителей и фталатов

ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ | iGuard PUR Surface

СОДЕРЖАНИЕ РСР | EN 12673 | не содержит

ВЫДЕЛЕНИЯ ФОРМАЛЬДЕГИДА | ENV 717-1 | E1 (нет выделений)

ВОС | ISO 16000 | ✓

СОПРОТИВЛЕНИЕ ТЕПЛОПЕРЕДАЧЕ ПРЕДПИСАНИЯ | EN 1264-3 | max 0,15 (m²K)/W

СОПРОТИВЛЕНИЕ ТЕПЛОПЕРЕДАЧЕ РАЗМЕРЫ | EN 1264-3 | 0,0139 (m²K)/W

GRABOPLAST
FLOOR COVERING MANUFACTURERS LTD.
H-9023 Győr, Fehérvári út. 16/b. Telefon: (+36) 96 506-100
www.graboplast.com



2020/0123



www.facebook.com/graboplast

GRABO
CLICK
SPC
FLOORING



PLANK IT
SPC

САМЫЙ ИЗНОСОСТОЙКИЙ
ВИНИЛОВЫЙ ПОЛ

PLANK IT SPC



GRABO



ОТЛИЧНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ОСТАТОЧНОМУ ВДАВЛИВАНИЮ

Мебель не оставляет следов даже по прошествии долгого времени, полы пригодны для нагрузок от инвалидной коляски! Истираемый слой толщиной 0,55 мм был также усилен элементами керамики, что обеспечивает превосходную стойкость к царапинам и истиранию.



PLANK IT SPC

САМЫЙ ИЗНОСОСТОЙКИЙ ВИНИЛОВЫЙ ПОЛ

Напольные покрытия Graboplast PlankIT SPC – наилучший выбор для помещений с большой посещаемостью!

Большим преимуществом напольных покрытий PlankIT SPC является жесткая составляющая, благодаря составу которой (Stone Polymer Composite = Минерально-полимерный композит) эти полы намного прочнее и стабильнее, чем традиционные виниловые и ламинатные полы. Они достоверно воспроизводят рисунок натуральных деревянных покрытий, обладают отличной светостойкостью. Их можно использовать для помещений с большой посещаемостью – офисов, учебных аудиторий, гостиниц, торговых залов, укладывать на основания с небольшими неровностями или на существующие твердые покрытия. Благодаря замковому исполнению, укладка выполняется легко и без существенных затрат. Покрытие изготавливается из экологически чистого сырья, на 100% пригодны для вторичной переработки, а также безвредны для окружающей среды и здоровья человека (получен эко-сертификат Blue Angel).



WALDER

BOLTON

LANNISTER

BRONN

DAVOS

STARK

PLANKIT SPC И VAPOREX T СИСТЕМНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Во всех помещениях, где влажность основания требует специального решения, влагонепроницаемая мембрана Vaporex T обеспечивает соответствующую защиту и при необходимости ускоряет выполнение строительных работ. Напольное покрытие PlankIT SPC в системе с мембраной Vaporex T также поддерживает отличную устойчивость при использовании инвалидных колясок. Система обладает акустическими свойствами 20 дБ.



GRABOPROFIL HARD FOAM SKIRTING



ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

- 1 Walder 2109
- 2 Bolton 2108
- 3 Lannister 2102
- 4 Bronn 2103
- 5 Davos 2104
- 6 Stark 2112

ПАРАМЕТРЫ:
Длина: 2,2 м
Высота: 60 мм
УПАКОВКА:
20 досок/коробка



ЭСТЕТИЧЕСКИЙ
ВИД



ДОЛГИЙ
СРОК
СЛУЖБЫ



ЛЕГКО
СОДЕРЖИТСЯ
В ЧИСТОТЕ



ПРОСТАЯ
И БЫСТРАЯ
УКЛАДКА