

Техпаспорт на ALLPROTECT Flex производства Landolt.com™

Октябрь 2018

Описание



ALLPROTECT Flex от Landolt.com™

Allprotect Flex (гибкий) изготовлен из прочного нетканого материала с высокой гибкостью, обратная сторона которого имеет непроницаемое адгезивное покрытие. Flex разработан для защиты поверхностей сложной конфигурации; он может применяться на большинстве типов поверхностей. Отличное прилипание позволяет как вертикальную, так и горизонтальную укладку.

Характеристики

Нетканый материал	Полиэстер
Состав подложки	ПЭ плёнка с акриловым покрытием чувствительным к давлению
Плотность	250 г/м ² (+/- 10%)
Толщина	> 2.5 мм
Цвет	матово серый

Технические данные

Стойкость у растяжению MD/CD EN ISO 10319	> 6кН/м / 10кН/м
Удлинение MD / CD EN ISO 10319	120% / 100% (+/- 10%)
Сопротивление пробою (Падение конуса) DIN ISO 13433	<30 мм (+/- 10%)
Стойкость к растворителям / жидкостям	Изделие успешно защищает укрытые им поверхности от воздействия воды, машинного масла, жиров, стандартных очистителей, WD-40.*
Стойкость к UV (при адгезии к прозрачному стеклу)	До 2 месяцев.*
Сила прилипания AFERA 5001 Adhesion AFERA 5001	110 сН/см (+/- 10%)
Впитывание жидкости DIN ISO 53923	> 800% от веса

Применение



Allprotect Flex обеспечивает временную защиту поверхности полов, лестниц, стен, и различных объектов. Он легко режется под требуемую форму, легко очищается и применяется повторно, пока нет загрязнений на клеящейся стороне. Для защиты от жестких механических воздействий рекомендуется использовать изделие Allprotect Original.

Хранение / Подготовка к использованию

Flex следует хранить в оригинальной упаковке, в сухом месте с температурой выше нуля, вне воздействия прямых солнечных лучей. Рекомендуется применять изделие по достижении им комнатной температуры.

Инструкция по использованию

Перед применением следует убедиться в отсутствии загрязнений поверхности, обязательно удалите масла, грязь, растворители и конденсат (влагу).

Прилипание пропорционально площади адгезивного слоя соприкасающейся с поверхностью. Если приглаживать с усилием, адгезия надёжнее. Наилучшая температура 5 - 40°C, падение температуры ниже оптимума означает меньшее прилипание, а при нагреве свыше оптимального, адгезивный компонент начинает переноситься на укрываемую поверхность. Рекомендуется проверять защитное покрытие каждые 2-4 недели (учитывая свойства поверхности, климата и воздействий)*.

Дополнительные сведения

Allprotect Flex не содержит вредных веществ, и не требует работать в респираторах. Утилизация допускается путем сжигания.

(продолжение на следующей стр.)

***Важная информация для пользователей**

Многие факторы применения защитного покрытия зависят только от самого пользователя. И мы рекомендуем предварительно ТЕСТИРОВАТЬ на своих конкретных поверхностях. Тогда пользователь сможет убедиться, насколько подходит наше изделие к его задачам.

Особенно желательно проверять совместимость адгезивного слоя, например, с полированным металлом, inspectуруя его состояние как перед укладкой ALLPROTECT, так и в течение работ. Если обнаружите нежелательные осадки адгезивного агента на металле или стекле, их следует смыть изопропанолом и экстрактом цедры цитрусовых.

Наше изделие непроницаемо, что важно помнить имея поверхности выделяющие испарения.

Дополнительное тестирование изделия необходимо в случаях его контакта с жидкостями и растворителями отличающимися от упомянутых в этом документе.

Нельзя пользоваться изделием на авто и авио технике во время их движения.

Примечание к техническим сведениям

Вся информация, рекомендации и техданные в настоящем документе основаны на наших тестах и опыте использования, которые мы считаем надёжными, но за которые мы не берём на себя ответственность с гарантиями. Технические параметры, это усреднённые статистические показатели, полученные в нашей лаборатории и в независимых институтах делающих замеры.

Могут быть незначительные отклонения показателей связанные с привлекаемым оборудованием.

Изготовитель имеет право вносить изменения без предварительных оповещений.

Гарантийные обязательства

Если не будет объявления дополнительных гарантий, Landolt гарантирует только соответствие Allprotect (Original) своей спецификации в настоящем документе на момент отгрузки. Landolt не берёт на себя никаких иных гарантий и ответственности, связанных с применением изделия. Если же изделие не соответствует своей спецификации, будут произведены или его замена, или возврат оплаты.

Landolt не несёт ответственности за любые потери или ущерб связанные с прямо или косвенно с применением изделия. Любые спорные вопросы решаются в Общем Суде по месту расположения изготовителя (CH 8752 Näfels) согласно Швейцарскому законодательству.



Fritz Landolt AG
Bahnhofstrasse 35
8752 Näfels -
Switzerland
+41 55 618 51 00

<http://www.landolt.com/en/indoor-solutions/protection-solutions/allprotect-landolt-com/>