

Polaris 078

Универсальная грунтовка Polaris 078

Свойства:	<ul style="list-style-type: none"> • морозоустойчивая при транспортировке, поддается размораживанию • экономичный расход (концентрат, разбавляется водой) • не содержит растворителей 																										
Применение:	<ul style="list-style-type: none"> • для уменьшения впитываемости пористых оснований, цементной стяжки и оснований, связанных сульфатом кальция (ангидритные) • адгезионная грунтовка для плотных оснований, терраццо, керамической плитки, каменных полов, наливного асфальта • адгезионная грунтовка перед шпатлевочными работами на старых, водонерастворимых остатках клея • адгезионная грунтовка для деревянных полов 																										
Технические характеристики:	<table> <tr> <td>Основы:</td><td>акрилат</td></tr> <tr> <td>Цвет:</td><td>белый</td></tr> <tr> <td>Плотность:</td><td>1,02 г/см³</td></tr> <tr> <td>Консистенция:</td><td>низкая вязкость</td></tr> <tr> <td>Очиститель:</td><td>вода</td></tr> <tr> <td>Способ нанесения:</td><td>валик нейлоновый</td></tr> <tr> <td>Время высыхания:</td><td>0,5 – 1 час, в зависимости от основания (полная полимеризация в течение 15 часов)</td></tr> <tr> <td>Расход:</td><td>ок. 75 – 150 г/м², в зависимости от способа нанесения</td></tr> <tr> <td>Допустимый срок хранения:</td><td>в течение 15 месяцев в заводской упаковке, вскрытые упаковки плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки</td></tr> <tr> <td>Условия хранения:</td><td>в хорошо закрытой упаковке</td></tr> <tr> <td>Морозоустойчивый продукт:</td><td>да, после медленного размораживания пригоден к применению</td></tr> <tr> <td>Маркировка по предписанию об опасных веществах:</td><td>нет</td></tr> <tr> <td>Паспорт безопасности:</td><td>по запросу</td></tr> </table>	Основы:	акрилат	Цвет:	белый	Плотность:	1,02 г/см ³	Консистенция:	низкая вязкость	Очиститель:	вода	Способ нанесения:	валик нейлоновый	Время высыхания:	0,5 – 1 час, в зависимости от основания (полная полимеризация в течение 15 часов)	Расход:	ок. 75 – 150 г/м ² , в зависимости от способа нанесения	Допустимый срок хранения:	в течение 15 месяцев в заводской упаковке, вскрытые упаковки плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки	Условия хранения:	в хорошо закрытой упаковке	Морозоустойчивый продукт:	да, после медленного размораживания пригоден к применению	Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет	Паспорт безопасности:	по запросу
Основы:	акрилат																										
Цвет:	белый																										
Плотность:	1,02 г/см ³																										
Консистенция:	низкая вязкость																										
Очиститель:	вода																										
Способ нанесения:	валик нейлоновый																										
Время высыхания:	0,5 – 1 час, в зависимости от основания (полная полимеризация в течение 15 часов)																										
Расход:	ок. 75 – 150 г/м ² , в зависимости от способа нанесения																										
Допустимый срок хранения:	в течение 15 месяцев в заводской упаковке, вскрытые упаковки плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки																										
Условия хранения:	в хорошо закрытой упаковке																										
Морозоустойчивый продукт:	да, после медленного размораживания пригоден к применению																										
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет																										
Паспорт безопасности:	по запросу																										
Основание:	<p>Поверхность для нанесения грунтовки должна соответствовать требованиям VOB/DIN 18356, 18202, ÖNORM B 2236-1, SAI SN 253, актуальным памяткам BEB и ТКВ, то есть быть длительное время сухой, прочной на давление и растяжение, без трещин и пыли, а также свободной от слоев, уменьшающих сцепление. Основания с недостатками необходимо предварительно обработать соответствующим образом с помощью материалов Forbo, в противном случае письменно зафиксировать эти недостатки.</p>																										
Технология применения:	<p>Перед использованием хорошо встряхнуть упаковку.</p> <p>Если в холодное время года грунтовка замерзла, ее можно медленно разморозить. Процесс размораживания может занять несколько часов или даже дней, в зависимости от глубины заморозки. Применение грунтовки возможно только после полного размораживания, когда она легко взбалтывается (размешивается).</p> <p>В зависимости от области применения грунтовку соответственно разбавить и тщательно размешать.</p> <p>Для нанесения использовать нейлоновый валик. Избегать образования луж. Грунтовку можно также распылять по поверхности.</p> <p>При выполнении работ температура основания, покрытия и клея не должна быть ниже +15°C, а относительная влажность воздуха 40 – 65%, но не выше 75%.</p>																										

Основание	Разбавление	Время для высыхания
<i>при шпатлевании цементной нивелирующей массой:</i>		
абсорбирующие основания/цементная стяжка	1 : 1	30 мин. до полного высыхания
плотные основания, терраццо, наливной асфальт, водонерастворимые остатки клеев	1 : 1	4 – 6 часов
деревянные полы, ДСП	не разбавлять	4 – 6 часов
адгидридные основания	не разбавлять	15 часов (при толщине слоя до 3 мм), при большей толщине слоя использовать изолирующие грунтовки
<i>при шпатлевании адгидридными нивелирующими массами:</i>		
ангидридные основания или конструкции с сухой стяжкой	не разбавлять	ок. 60 мин. до полного высыхания (при толщине слоя до 3 мм), при большей толщине слоя время высыхания увеличивается (мин. 15 часов) или использовать изолирующие грунтовки

Указания:

Чувствительные к влаге основания, такие как ксилолит, магнезиальная стяжка и водорастворимые остатки клеев **нельзя грунтовать** с помощью универсальной грунтовки Polaris 078.

Загрязненные грунтовкой поверхности как можно скорее очистить с помощью воды. Для очистки высохшей грунтовки используйте Растворитель 676 Форбо.

При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны нормы страны применения, о которых должен знать потребитель.

Упаковка:

одноразовая тара 10 кг

Для особого внимания:

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельно взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

34509_078

Издание от 21 марта 2013 г.