



TIEFGRUND LMF 301

Грунтовка глубокого проникновения, концентрат

Область применения: Для внутренних и наружных работ. Грунтовка на основе водной дисперсии акриловой смолы, не содержит растворителей. Ограничивает и выравнивает впитывающую способность оснований, укрепляет пылеобразующие основания. Увеличивает адгезию и облегчает нанесение малярных покрытий или клеевых растворов. Стойкая к омылению, а также к воздействию атмосферных факторов. Глубокого проникновения.

- Основные свойства:**
- Водостойкая
 - Морозостойкая
 - Глубокого проникновения
 - Уменьшает водопоглощение
 - Устойчива к омылению

Нанесение:



Характеристики продукта:		
Номер артикула	439014	410709
Упаковка		
Количество на единицу	10 л	21,5 л
Количество единиц упаковки на паллете	44 штук на паллете	24 штук на паллете
Плотность	ок. 1.020 кг/м ³	
Расход	0.174 - 0.176 л/м ²	

Технические характеристики: **Время высыхания покрытия:** ок. 2 - 4 часов
Возможность нанесения следующего покрытия: по прошествии ок. 24 часов с момента нанесения грунтового средства

- Состав:**
- водная дисперсия акрилового сополимера
 - вспомогательные вещества

Подготовка оснований: Основания должны быть очищенными от пыли, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибов, мха и пр., не иметь трещин и высолов и быть равномерно сухими по всей поверхности. Перед грунтованием удалить механическим путем все отслаивающиеся элементы и фрагменты основания со слабой прочностью. Затем основание очистить от веществ, уменьшающих адгезионные свойства, т.е. от пыли, жиров, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибов, мхов и пр. Также подготовленное основание должно быть очищено от наплывов и солевых выступлений, а также быть полностью сухим по всей поверхности. Основания, загрязненные смазками, маслами, антиадгезионными средствами, следует полностью смыть водой с добавлением детергентов или рекомендуемым препаратом ÖL- und FETTLÖSER 1003. Проявления биологического характера рекомендуется ликвидировать с помощью средства SEPTOBUD 1008, а затем механическим путем очистить. Поверхности с царапинами и трещинами нужно отремонтировать шпатлевочно-ремонтным раствором SPACHTEL-REPARATUMÖRTEL 429, шпатлевочно-выравнивающей смесью NIVELLIERENDE SPACHTELMASSE 427 или другой, подходящей к типу основания. Растворы на ремонтируемых участках основания должны быть высохшими и хорошо связанными. Не предназначенные для грунтования поверхности перед нанесением грунтового средства, закрыть от солнца.



TIEFGRUND LMF 301

Грунтовка глубокого проникновения, концентрат

Типы оснований:	<p>Штукатурка цементно-известковая: в случае высокого водопоглощения необходимо двукратное грунтование</p> <p>Штукатурка гипсо-известковая: однократное грунтование</p> <p>Штукатурка гипсовая: двукратное грунтование или GRUNTOLIT-SG 302</p> <p>Бетонные основания: однократное грунтование</p> <p>Стяжки цементные: в случае высокого водопоглощения необходимо двукратное грунтование</p> <p>Остатки старых красок и декоративных штукатурок: в случае высокого водопоглощения необходимо двукратное грунтование</p>
Приготовление смеси:	<p>Перед использованием тщательно перемешать содержимое упаковки. Рекомендуемая пропорция разбавления чистой прохладной водой 1:1.</p> <p>Не смешивать с другими материалами!</p>
Нанесение:	<p>Равномерно нанести на поверхность малярным методом с использованием валика или кисти и оставить до высыхания.</p> <p>Последующий слой наносить, когда средство уже впиталось, а поверхность не блестит и оптически выглядит как сухая. Краску наносить не ранее, чем через 24 часа после высыхания загрунтованной поверхности.</p>
Условия выполнения работ:	<p>Температура применения (воздуха, основания, материалов): от +5°C до +25°C.</p> <p>Не выполнять работы при температуре воздуха и основания ниже +5°C, а также во время атмосферных осадков, при сильном ветре и при сильной инсоляции без укрытий (козырьков, тентов и т.д.), ограничивающих влияние атмосферных явлений.</p> <p>Вновь нанесенные покрытия необходимо защищать от дождя, замораживания и слишком быстрого высыхания, в том числе под прямым воздействием солнечных лучей.</p>
Меры безопасности:	<p>Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.</p>
Хранение:	<p>12 месяцев со дня производства в крытых сухих складских помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.</p> <p>Для грунтовки в версии „winter“ допускается 5 циклов замораживания при температуре не ниже -18°C общей продолжительностью не более 5 дней, в т.ч. и при транспортировке.</p> <p>Размораживание производится без дополнительного нагрева при температуре до +22°C.</p>
Примечание:	<p>Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.</p> <p>При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.</p> <p>Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.</p> <p>С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.</p>