



GROVER DYSPERBIT

Праймер и гидроизоляция для фундаментов

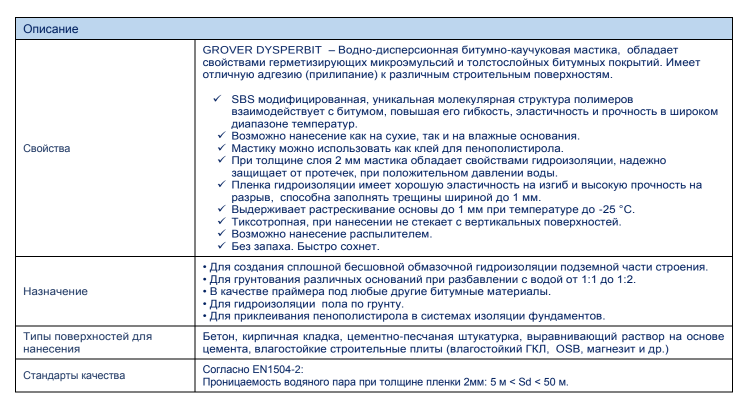
- ✓ Адгезия к влажным основаниям
- ✓ Не разрушает пенополистирол
- ✓ Легко наносится как кистью, так и распылителем
- Тиксотропная, при нанесении не стекает с вертикальных поверхностей
- ✓ Быстро сохнет
- Устойчива к воздействию атмосферных осадков уже через 5 часов после нанесения
- ✓ Сохраняет эластичность при низких температурах до -25 °C















	Капиллярное поглощение и водопроницаемость: w < 0,1 кг/м2ч0,5. Прочность сцепления с бетоном: > 0,1 МПа. Массовая доля нелетучих веществ: не менее 40% Гибкость на брусе с закругленным радиусом, мм, 30 при температуре -10°С: трещин не допускается Способность выдерживать растрескивание основания:≥ 1 мм. Водонепроницаемость при давлении 0,00987 МПа в течение 48 ч: отсутствует	
Технические характеристики		
Подготовка поверхности	Поверхность очистить от грязи, пыли, жира и других материалов, ухудшающих адгезию. Отслаивающиеся старые покрытия полностью удалить. Зараженные грибком, плесенью поверхности обработать средством Grover AM1 или Eskaro Biotol. Стены фундамента должны быть заштукатурены, а свежие штукатурки и бетон - полностью отвердевшие.	
Нанесение	Приготовление. Перед нанесением и во время работы мастику перемешать несколько раз миксером на низких оборотах до однородного состояния. Применение. Мастику наносить щеткой или распылителем. Основание покрыть праймером: (Grover Dysperbit, разбавленным с водой в соотношении от 1:1 до 1:2 (в зависимости от впитывающей способности основания)). Выполнение влагостойкой гидроизоляции подземной части строения и полов по грунту. На высохшую и загрунтованную поверхность наносить мастику без разбавления минимум в 2 слоя. Обеспечить толщину первого слоя не менее 1 мм после полного высыхания. Последующий слой должен наноситься после того, как предыдущий слой высохнет, не ранее чем через 4 часа. Приклейка пенополистирола. Для приклеивания плит из пенополистирола к битумным, битумно-полимерным изоляционным материалам, а также к бетонным поверхностям в системах изоляции фундаментов, основание прогрунтовать Grover Dysperbit, разбавленным с водой в соотношении от 1:1 до 1:2. На пенополистирол мастика наносится без разбавления в виде точек или полос при помощи шпателя или гребёнчатого шпателя. При точечном креплении мастику распределяют пятнами с расходом по 50-80г мастики на каждое пятно. Пятна распределяются равномерно по 10 штук на 1 кв. м. Внимание! Не использовать мастику внутри помещений с постоянным пребыванием людей (исключение полы по грунту) и в помещениях для пищевой промышленности. Не использовать с материалами, содержащими деготь (рулонными дегтевыми материалами).	
Температура применения	Температура мастики, воздуха и основания при выполнении работ должна быть от +5 °C до +25 °C, относительная влажность воздуха не выше 65%.	
Цвет	Коричневый, после высыхания - черный	
Расход	Суммарный расход мастики:	
Время высыхания	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65 %: первый слой — 4 часа; второй слой (и последующие) — 4 часа. Нагрузка на поверхность возможна: через 5 часов — для дождя; через 3 дня — для воды под давлением и для засыпки фундамента.	
Рабочие инструменты	Кисть, валик, пластиковый или резиновый шпатель, распылитель.	
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая гидроизоляция очищается механически.	
Состав	Водная дисперсия битумов, каучуков и функциональных добавок.	
Дополнительная информация		
Морозостойкость	При хранении не замораживать	
Гарантийный срок хранения	18 месяцев от даты, указанной на упаковке.	
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5 °C до +25 °C. Не подвергать заморозке. Беречь от воздействия нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.	
Меры безопасности	Содержит СМІТ (метилхлоризотиазолинон) / МІТ (метилизотиазолинон). NR CAS 55965-84-9 Характеристики опасности (Н-фразы). H317 - Может вызывать аллергическую кожную реакцию. P261 - Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/вещества в распылённом состоянии. P272 - Не выносить загрязнённую одежду с места работы. P280 - Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица. P302+P352 - При попадании на кожу: промыть большим количеством воды с мылом. P333+P313 - При раздражении кожи или появлении сыпи: обратиться к врачу. P363 - Снять загрязнённую одежду и выстирать её перед использованием P501 - Утилизировать содержимое/контейнер в соответствии с	



	национальными правилами.
Утилизация	Тару и высохшую гидроизоляцию утилизировать как бытовые отходы.
Плотность	1,05 кг/л.
Фасовка	Ведро 10/20 кг

Приведенная выше, актуальная на данный момент информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и представлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать как рекомендации для выбора продукции и рабочих приемов во время ее использования. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только при выполнении правил транспортировки, хранения, подготовки, приготовления, использования, эксплуатации, приведенных в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия использования продукции, а также различные факторы, которые влияют на ее использование и дальнейшую эксплуатацию. Несмотря на разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых используется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия ее использования, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный вред, причиненный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описания. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты ввода и номера новой редакции Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем или на сайте www.eskaro.ua.

Редакция Технического описания №02 от 26.03.2021.



