

## Hydroisol

Эластичная гидроизоляция,  
готовая к применению



### Описание продукта

<p><b>Назначение и область применения</b></p>	<p>Используется для создания гидроизоляционных покрытий стен, полов и потолков внутри зданий во влажных помещениях (душевых кабинах, ванных комнатах, кухнях, чердаках). Подходит для гидроизоляции (герметизации) теплых полов.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для защиты чувствительных к влаге оснований (гипсокартонных, гипсоволоконных и волокноцементных плит, блоков, гипсовой штукатурки)</li> <li>• Для гидроизоляции гигроскопичных минеральных оснований (цементной и известково-цементной штукатурки или шпатлевки, цементных стяжек, бетона, ячеистого бетона)</li> <li>• Для подготовки поверхности перед устройством плиточных облицовок</li> </ul> <p>Является надежной защитой от протечек, сырости и плесени. Рекомендуется в сочетании с высокоэластичными плиточными клеями.</p> <p>Не допускается использование гидроизоляции в местах с постоянной нагрузкой стоячей водой, например, в бассейнах, емкостях для питьевой воды, колодцах. Не предназначено для герметизации фасадов, подвалов или для защиты от грунтовых вод.</p>
<p><b>Свойства</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• продукт готов к применению</li> <li>• надежная защита от протечек, сырости</li> <li>• легко наносится кистью, валиком, шпателем</li> <li>• отсутствие запаха при нанесении</li> <li>• экологическая безопасность</li> <li>• экономный расход, быстрое высыхание</li> <li>• высокая адгезия к строительным основаниям</li> <li>• создаёт прочное и эластичное покрытие</li> <li>• не содержит растворителей</li> </ul>
<p><b>Цвет</b></p>	<p>Голубой</p>
<p><b>Плотность</b></p>	<p>1,38 – 1,40 г/см<sup>3</sup></p>

<b>Расход</b>	Около 2,5 м <sup>2</sup> /кг в один слой по гладкой поверхности. Расход зависит от качества поверхности и способа нанесения.
<b>Состав</b>	Комбинация акриловых сополимеров, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Фасовка</b>	3 кг

## Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	Основание должно быть прочным, чистым, сухим, очищенным от загрязнений (жиры, масла, пыль, высолы) и непрочных покрытий. Гидроизоляция не подходит для выравнивания основания и скрытия трещин и швов, поэтому при необходимости основание выровнять шпаклевкой. Цементные основания должны содержать не более 3% остаточной влаги, гипсовые – не более 0,5%. Для выравнивания впитывающей способности абсорбирующего основания в качестве грунтовки нанести düfa Tiefgrund. Гладкие, неабсорбирующие поверхности, например, старые кафельные покрытия, тщательно очистить и при необходимости обработать düfa Kontakt-Quarzgrund.
<b>Нанесение</b>	Перед нанесением эластичной гидроизоляции необходимо герметизировать углы стен, деформационные швы, напольные сливы и места входа труб с помощью эластичной гидроизоляционной ленты. Перед применением гидроизоляцию следует перемешать. Наносить в неразбавленном виде, равномерно, за 2 или 3 прохода, кистью или валиком в перекрестных направлениях слоем общей толщиной высохшего слоя 0,5 – 1,0 мм. Второй и третий слой наносить только после полного высыхания первого слоя. Только после полного высыхания гидроизоляции разрешается укладывать последующее керамическое покрытие либо окрашивать поверхность дисперсионными красками на акриловой или водной основе.
<b>Температура нанесения</b>	Мин + 5 °С, макс. + 30 °С для объекта, материала и воздуха.

<b>Время высыхания</b>	Время высыхания гидроизоляции при температуре (18-22)°С и влажности воздуха 65%: - следующий слой можно наносить через 2-4 часа, - полное высыхание через 4-6 часов. При более высокой влажности и более низкой температуре время высыхания может увеличиваться. Свежую гидроизоляцию следует предохранять от слишком быстрого высыхания и беречь от воздействия неблагоприятных условий (солнце, сквозняк).
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	По окончании работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert Polilux**

142434 МО, Ногинский р-н,

«Ногинск-Технопарк», д.14

Tel.: +7 495 221 66 66

E-Mail: info@dufa.ru

**www.dufa.ru**

Техническая информация от: Октябрь 2018