

FLEXIGUM PASTE

БИТУМНО-ЭЛАСТОМЕРНАЯ МАСТИКА



Гидроизоляция подземных и наземных строительных конструкций, железобетонных и металлических резервуаров, труб, коллекторов; гидроизоляция стен и полов подвальных помещений, ванных комнат и небольших балконов, крыш и террас в труднодоступных местах

Flexigum Paste – битумный эластомерный мастичный материал с превосходными гидроизоляционными свойствами, гибкостью и эластичностью в широком температурном диапазоне (от -30 °С до +100 °С).

Flexigum Paste - однокомпонентный гидроизоляционный материал, который наносится послойно кистью или валиком в результате чего формируется мембрана аналогичная мембране Flexigum. Flexigum Paste не требует разогрева и наносится как на вертикальные, так и горизонтальные поверхности. Наносится холодным методом, кистью или валиком, не токсичен, не горюч.

НАНЕСЕНИЕ

Подготовка поверхности:

Нанесение наносить на прочное, чистое и сухое основание. Удалите неустойчивые частицы бетона, грязи и жира с поверхности. Стыки между полом и стенами должны быть закруглены (галтель). Трещины и отверстия должны быть заделаны.

Время стабилизации слоев:

При нанесении на горизонтальные и вертикальные поверхности, а так же при использовании как дополнение к материалу Flexigum, нанесите **Flexigum Paste** в 3-4 слоя с расходом в 1-1.5 кг/м² на каждый слой. Время высыхания каждого слоя не менее 12 часов.

Для герметизации швов и при локальном ремонте кровли нанесите **Flexigum Paste** в 1-3 слоя с расходом 1 кг/ м² на каждый слой.

Ходить по слою можно через 6-8 часов после нанесения.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро по 18 кг.

ХРАНЕНИЕ

В тени, хранить в сухом вентилируемом помещении при температуре от + 5°С до + 35°С

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Продукт уже готов к нанесению. В случае, если он слегка загустел, размешайте вручную или механически.
- Сразу же после нанесения промыть инструменты водой, затем скипидаром.
- Не наносить продукт на внешнюю поверхность, если в течение следующих 12 часов прогнозируют осадки.

FLEXIGUM PASTE

БИТУМНО-ЭЛАСТОМЕРНАЯ МАСТИКА

Гидроизоляция внутреннего двора под асфальтобетонное покрытие

