

GLIMS® Corner

Высокоэластичная гидроизоляционная лента



Гидроизоляционная лента эластичная GLIMS® Corner для надежной герметизации примыканий «стена-пол», «стена-стена» в душевых, санузлах, бассейнах, а также стыков сборных панелей в колодцах, резервуарах, фундаментах. Для наружных и внутренних работ.

Основа (вяжущее)	полимерная
Цвет	серый
Вид выпуска	лента
Сопротивление давлению воды, атм	2
Ширина прорезиненной части, мм	70
Ширина/толщина, мм	120/0,5
Температура эксплуатации мин/макс, °C	от -30 до +90

- Водонепроницаема
- Устойчива к щелочам и кислотам
- Эластичность не менее 150%

- Не токсична и не требует специальных мер безопасности
- Многофункциональность - работает со всей гидроизоляцией

на любую поверхность в любом месте с любым материалом и после любой материал

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Гидроизоляционная лента с основой из нетканого полимерного материала укладывается на основания совместно с гидроизоляционными материалами GLIMS.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Уложите на поверхность гидроизоляционный раствор GLIMS® ВодoStop, GLIMS® Flex 2K или гидроизоляционные мастики GLIMS шириной не менее 12 см. Не дожидаясь высыхания гидроизоляций, уложите ленту так, чтобы она полностью закрывала шов (стык). Прижмите ленту к слою раствора при помощи мастерка, шпателя или кисти, чтобы между лентой и раствором не оставалось воздушных пустот и пузырей. Выступивший раствор через сетку разравнивать кистью или шпателем по всей поверхности сетки без пропусков и пустот. Работая металлическим инструментом или инструментом с острыми кромками, будьте внимательны и не повредите ленту. При стыковке нескольких отрезков между собой полосы ленты соединяются с нахлестом не менее 5 см. Дальнейшую гидроизоляцию следует проводить согласно инструкциям гидроизоляционных материалов GLIMS. При работе соблюдайте требования СНиП и производственную гигиену.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Температурный диапазон эксплуатации от -30 до +90 °С. Материал экологически безопасен в применении.

УПАКОВКА

Рулон 10 м в индивидуальной коробке.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать в условиях, обеспечивающих целостность упаковки. Срок хранения 12 месяцев с даты выпуска.

УТИЛИЗАЦИЯ

Ленту и упаковку необходимо утилизировать как строительные отходы.

Гидроизоляционная эластичная лента.