

Decolor tesnilni trak



DECOLOR
» House of colors «

Гидроизоляционная лента



Уплотняющая гидроизоляционная лента для герметизации швов в сочетании с гидроизоляционными покрытиями

ОПИСАНИЕ

DECOLOR TESNILNI TRAK полиэстеровая гидроизоляционная лента предназначена для герметизации по периметру снаружи и под плитку во влажных зонах в ванных комнатах, кухнях, балконах, террасах, бассейнах. DECOLOR TESNILNI TRAK можно применять для герметизации вертикальных и горизонтальных подвижных швов, изоляционных и рабочих швов в углах и по окружностям труб. Может наноситься на битумные основания. Имеет высокую эластичность, химическую стойкость, устойчивость к кислым средам. Обладает отличной термостойкостью в температурном диапазоне от -30°C до $+90^{\circ}\text{C}$.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Упаковки: рулон 10 м (в отдельной коробке)
рулон 50 м (в отдельной коробке)

Хранение:

В сухом и закрытом помещении при температуре до $+30^{\circ}\text{C}$, в защищенном от солнечного света.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет: серый

Ширина ленты/гидроизоляционного слоя: 120/70 мм

Толщина: 0,52 мм

Температурная стабильность: от -30°C / $+90^{\circ}\text{C}$

Рабочая температура: от $+5^{\circ}\text{C}$ / $+35^{\circ}\text{C}$

Стойкость к ультрафиолету

Устойчивость к давлению воды: $> 1,5$ бар

Давление на разрыв: макс. 3.0 бар

Прочность на расширение продольная: 63 Н/15 мм

Прочность на расширение поперечная: 36 Н/15 мм

Относительное удлинение в момент разрыва в продольная: 126%

Относительное удлинение в момент разрыва в поперечная: 123%

СВОЙСТВА

- Устойчив к старению
- Устойчивы к воздействию кислот, щелочей и солей
- Эластичный
- Для внутреннего и наружного применения
 - Водонепроницаемость
- Для всех типов подложек (ванные комнаты, террасы, балконы, душевые, бассейны...)
- Сохраняет свои свойства в диапазоне температур от -30°C до $+90^{\circ}\text{C}$

ПРИМЕНЕНИЕ

Инструкции по применению:

Поверхность должна быть чистой, неповрежденной, сухой и без каких-либо примесей. Нанести гидроизолирующий состав на поверхность, наложить ленту Decolor tesnilni trak на шов/край, сильно вдавить ее в гидроизоляционный состав. После чего с верха заложить ленту еще слоем гидроизоляционным составом. Соединение ленты следует склеивать между собой внахлест минимум 4 см.



DECOLOR

Decolor d.o.o. ■ Osredke 8 ■ 1262 Dol pri Ljubljani ■ Slovenija ■ info@decolor.si ■ www.decolor.si