

NEW-THANSUNG SEAL(SL) 1K



Полиуретановый однокомпонентный жёсткий герметик, не содержащий растворителей. Обладает превосходными физическими характеристиками такими как: адгезия, ударопрочность, тиксотропность. Имеет возможность нанесения на вертикальные поверхности. Усадка практически отсутствует.

Область применения

Герметизация и ремонт различных типов швов бетонного основания.

Герметизация кровельных швов.

Технические характеристики

Химическая основа

Полиуретановая смола (Два компонента)

Технологические интервалы	Температура	5 °C	20 °C	30 °C
	Высыхание «на отлип»		24 часа	12 часов
Теоретический расход материала	Ширина и глубина заполнения	5X5 мм.	10X10 мм.	15X15 мм.
	Длина герметизирующего шва в зависимости от размера заполнения из расчёта на 1 л. материала	12 м.	3 м.	0,78 м.
Плотность	1,41			
Цвет	Зелёный, серый			
Срок годности	6 месяцев с даты производства			
Точка размягчения	65°C			
Содержание сухого вещества	98±1%			
Коэффициент разбавления	Без разбавления			
Упаковка	300 мл. – туба; 500 мл. – полиэтиленовый пакет			

Инструкция по применению

Требования к основанию	<ol style="list-style-type: none">1. Бетонное основание должно быть выдержано минимум 28 суток при температуре 21 °C и относительной влажности 50%.2. Поверхность должна быть чистая, сухая, очищена от слабо держащихся частиц и загрязнений, например, грязи, масла, жира, различных пропиток и т.п.3. В случае заполнения трещин в основании, для достижения наилучшего качества сцепления герметика в бетонном шве, необходимо произвести его механическую обработку (расшить).
Условия нанесения	<ol style="list-style-type: none">1. Температура воздуха: от 5 до 35°C, температура поверхности: не более 40°C, относительная влажность: не более 80%2. Влажность бетона: не более 6% (новое строительство), на поверхности не должно быть свободной влаги (реконструкция по «старому» бетонному основанию).

NEW-THANSUNG SEAL(SL) 1K



Способ нанесения

1. Нанесение материала производится при помощи резинового скребка.
2. Ремонт трещин в основании осуществляется методом шпаклевания.
3. Система герметизации:
 - Грунтование - CLEANTHANE 1000
 - Полиуретановый герметик - NEW-THANSUNG SEAL(SL) 1K

Важное замечание

Все данные, приведенные в этом Техническом описании, основываются на результатах лабораторных исследований и существующем практическом опыте компании. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.