

Шпатлевка-замазка по монтажной пене для заделки швов NEOMID



внутри/
снаружи



защита
от грибов
(плесени)



защита от
растрескивания



влагостойкость



эластичность

НАЗНАЧЕНИЕ

Безусадочная, готовая к применению шпатлевка-замазка на акриловой основе предназначена для заделки швов по монтажной пене и других ремонтных работ снаружи и внутри помещений. Входящие в состав армирующие микроволокна позволяют заполнять полости глубиной до 10 см.

СВОЙСТВА:

- устойчивая к растрескиванию;
- безусадочная;
- содержит армирующие волокна;
- содержит противогрибковые добавки;
- пластичная и удобная в работе;
- влагостойкая;
- экологически безопасная, не содержит токсичных компонентов;
- высокая адгезия к любым видам строительных оснований.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для заделки швов по монтажной пене при установке окон, дверей, заделки отверстий снаружи и внутри помещений.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

- поверхности, пораженные плесенью, очистить специализированным составом от плесени NEOMID 600 или NEOMID BiO Ремонт;
- гладкие, плохо впитывающие поверхности загрунтовать адгезионным грунтом NEOMID BETONCONTACT PRIMER;
- рекомендуемая толщина одного слоя – не более 2 см;
- для получения ровной гладкой поверхности через 5-15 минут после нанесения рекомендуется выгладить шпатлевку шпателем или пластмассовой теркой.

СОСТАВ

Синтетический латекс, микроволокна, наполнители, вода, функциональные добавки, биоцид.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	внутри/снаружи
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	шпатель
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	готовый состав
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
ОБЩИЙ РАСХОД	зависит от толщины слоя
ТОЛЩИНА СЛОЯ	до 2 см
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	1 см – 48 ч
ЦВЕТ	светло-серый
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	вода
t ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +30°C, 5 циклов кратковременного замораживания-размораживания
СРОК ГОДНОСТИ	12 месяцев

СГР № RU.77.01.34.008.E.002146.09.15 от 30.09.2015

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	528	80
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	44	
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	12	
ЕМКОСТЬ	 1.4 кг	 5 кг