

# Клей для плитки NEOMID



внутри/  
снаружи



высокая  
клеящая  
способность



защита  
от грибов  
(плесени)



термостойкость



без резкого  
запаха

## НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется в отделочных и реставрационных работах для приклеивания всех типов настенных и напольных плиток на различные основания.

## СВОЙСТВА:

- препятствует развитию микробов, грибов и плесени благодаря входящим в его состав антисептическим добавкам;
- термовлагодостойкий;
- экономичный;
- удобен в работе, тиксотропный (не стекает с вертикальных поверхностей);
- не содержит органических растворителей;
- экологически безопасен, не вызывает аллергических реакций;
- без запаха;
- обладает устойчивостью к спиртам, щелочам и кислотам.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для приклеивания кафельной и метлахской плитки, мозаики, керамогранита, натурального и искусственного камня, стекла, гипсокартона на любые минеральные основания: бетон, кирпич, штукатурку и т.п., а также гипсокартон, фанеру, пено/газобетон, пенополистирольные плиты. Рекомендован к использованию при укладке теплых полов, отделке печей и каминов.

## РЕКОМЕНДАЦИИ




Не применять для приклеивания материалов в бассейнах и других местах, имеющих постоянный контакт с водой. При склеивании материалов, имеющих периодический контакт с водой, используйте влагоустойчивые герметики или затирки для швов.

## СОСТАВ

Связующее, инертный наполнитель, модифицирующие добавки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	<b>внутри/снаружи</b>
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	<b>шпатель, гребенчатый шпатель</b>
t НАНЕСЕНИЯ	<b>t &gt; +5°C</b>
ОБЩИЙ РАСХОД	<b>0,5-1,7 кг/м<sup>2</sup></b>
ТОЛЩИНА СЛОЯ	<b>не более 4 мм</b>
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	<b>от 72 до 120 ч</b>
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	<b>вода</b>
t ХРАНЕНИЯ	<b>-30°C &lt; t &lt; +30°C, 5 циклов замораживания- размораживания</b>
СРОК ГОДНОСТИ	<b>12 месяцев</b>

Экспертное заключение № 78.01.09.231.П.328 от 10.02.2012

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	192	80	33
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	48		
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	4		
ЕМКОСТЬ	 4 кг	 10 кг	 20 кг