



Для самых  
требовательных  
покрытий



3-80 мм - ТОЛЩИНА СЛОЯ

3 ЧАСА - ВОЗМОЖНОСТЬ  
ХОЖДЕНИЯ

ДЛЯ РУЧНОГО И МАШИННОГО  
НАНЕСЕНИЯ



20кг

A member of  
LafargeHolcim

# Наливной пол

от производителя цемента Holcim

Быстротвердеющий самовыравнивающийся наливной пол предназначен для устройства стяжек, в том числе с подогревом, а также финишного выравнивания оснований пола под укладку напольных покрытий внутри помещений



## БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЙ

Пешеходная нагрузка  
через 3 часа



## УДОБЕН В РАБОТЕ

Самовыравнивающийся,  
хорошо распределяется по поверхности



## НАДЕЖНЫЙ

Гарантированная прочность  
на толщинах от 3 до 80 мм



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Подходит для ручного  
и машинного нанесения

## Применяется под следующие типы напольных покрытий:

- Ламинат
- Паркетная доска
- ПВХ
- Линолеум
- Плитка и керамогранит
- Ковролин

## Приготовление раствора:



1 Налейте в емкость  
чистую воду  
температура +15-20 °С  
из расчёта 4,4-5 л на 1  
мешок смеси



2 Постепенно  
добавьте сухую  
смесь Holcim



3 Тщательно  
перемешайте  
строительным миксером  
или дрелью с насадкой  
до образования однородной  
консистенции



4 Подождите  
5 минут



5 Перемешайте  
смесь ещё раз



6 Вся смесь  
должна быть  
израсходована  
в течение 40  
минут после  
приготовления

## Технические характеристики:

Тип вяжущего	комплексное минеральное вяжущее
Упаковка	20 кг
Рекомендованная толщина слоя	3-80 мм
Расход сухой смеси на м <sup>2</sup> при слое 10 мм	15 кг
Расход воды затворения на 1 мешок	4,4-5 л
Подвижность	Рк5
Прочность сцепления с основанием, не менее	0,8 МПа
Прочность на сжатие через 28 сут, не менее	15 МПа
Прочность на изгиб через 28 сут, не менее	3 МПа
Жизнеспособность готового раствора, не менее	40 минут
Пешеходная нагрузка	3 часа
Механизированный способ нанесения	+
Возможность устройства стяжки типа «теплый пол»	+
Температура воздуха, основания, материалов при работе	от +5° до +30° С
Срок годности	6 месяцев

Укладка напольных покрытий:	
Плитка, керамогранит	1-7 суток
Ламинат, линолеум	2-7 суток



Подробнее узнать о продукте,  
рассчитать расход в онлайн  
калькуляторе, посмотреть  
техническую документацию  
можно на сайте по QR коду

<https://lafargeholcimrus.ru/catalog/nalivnoy-pol/>