

# WAKOL AR 150 Армирующая ткань

## Технические Информации

### Область применения

Стеклоткань для армирования

- Нивелирующие массы на неоднородных стяжках как и множество прилегающих площадей основания, электропроводки и пробоев в стенах.
- Деревянные доски
- Фанера

во внутренних помещениях

### Особые свойства



- щелочестойкие
- пригодность для тёплого пола
- прост в использовании
- устойчивая ткань

- 1) класс эмиссии по французскому законодательству  
2) Подходит для полов с подогревом  
3) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

### Технические характеристики

Материал:	Полимер модифицированная силикатная смола
Форма поставки:	Рулон
Длина:	50 м
Ширина:	1 м
Температура при хранении:	морозостойкий

## Основание

Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, без загрязнений и веществ препятствующих приклеиванию. Деревянные полы должны лежать прочно и иметь вентиляцию в области примыкающих строительных элементов как например стены. Подложки клеить по всей поверхности основания.

## Обработка

Неоднородные поверхности основания грунтовать соответственно текстуре поверхности с концентрированной грунтовкой WAKOL D 3004 (пропорции замеса необходимо соблюдать) или с дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3003 или с полиуретановой грунтовкой WAKOL PU 280 в системе с специальной грунтовкой WAKOL D 3045. Время высыхания грунтовки необходимо соблюдать.

WAKOL AR 150 Армирующую ткань разложить и отштукатурить с наполнителем WAKOL Z 645 замешанным с пластификатором WAKOL D 3060.

При укладке на фанеру и деревянные доски сперва необходимо заделать щели с WAKOL MS 245. Затем обработать основание с полиуретановой грунтовкой WAKOL PU 280 в системе с WAKOL D 3045. При соответствующей влажности древесины возможно грунтовать с WAKOL D 3004 разбавляя с водой 1:1. Время высыхания грунтовки необходимо соблюдать.

WAKOL AR 150 Армирующую ткань разложить и закрепить. Затем следует натянуть ткань в направлении рулона и прикрепить к противоположной стороне. Затем следует залить площадь с массой WAKOL A 830.

Закрепление армирующей ткани также заделки щелей между досками или фанерой возможно избежать если после грунтовки армирующую ткань отштукатурить с наполнителем WAKOL Z 645. При применении пластификатора WAKOL D 3060 с наполнителем WAKOL Z 645 возможно после высыхания в течение 72 часов залить основание наливным полом без дополнительного грунтования с концентрированной грунтовкой WAKOL D 3004 (соотношение при смешивании 1:2 с водой необходимо соблюдать) или с дисперсионной грунтовкой WAKOL D 3003.

## Важные указания

Применение при температуре основания не ниже +15°C и комнатной температуре +18°C и относительной влажности воздуха от 40 до 65% максимально 75%. Все указания относятся примерно к +20 °C и 50 % относительной влажности.

В холодную погоду все материалы для укладки необходимо предварительно отогреть в обогреваемом помещении.

Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия на строительстве, на которые мы не в состоянии

оказать воздействие, исключают всякое притязание по этим данным. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

С появлением этой технической информации от 10.10.2023 все предыдущие версии теряют свою силу.