



---

**ARDION**

# ARDEX P 51

## Грунтовочная дисперсия

---

Для пола, стен и потолков

Надежная грунтовка с широкой областью применения

Грунтовка, повышение адгезионной прочности и водонепроницаемое закрытие пор

Предотвращает образование воздушных пузырей на основании при шпаклевании

Не содержит растворителей



# ARDEX P 51

## Грунтовочная дисперсия

### Область применения:

Грунтование, нанесение подслоя, повышающего адгезионную прочность и водонепроницаемое закрытие пор.

Для обработки поверхностей пыльных оснований, например, шлифованных, гигроскопичных ангидридных наливных полов, для грунтования цементных сплошных полов, а также для использования перед нанесением шпаклёвочных, выравнивающих и нивелирующих масс.

В качестве средства повышения сцепления на гладких бетонных полах, цементных полах и древесностружечных плитах при нанесении шпаклёвочных и выравнивающих масс.

В качестве средства повышения сцепления при применении выравнивающей и нивелирующей смеси ARDEX K 15 на ангидридных основаниях, мозаичных полах, песчаниках, поверхностях, облицованных плиткой и плитами.

Для закрытия пор на бетонных и цементных стяжках.

Предотвращает:

- образование воздушных пузырей на основании при последующей шпаклёвке;
- впитывание воды до затвердевания строительного раствора при последующей шпаклёвке.

Для грунтования оснований из гипса, ангидрида и древесностружечных плит перед последующим нанесением на него тонкослойного укладочного раствора.

В качестве средства для повышения сцепления при шпаклевке стен гипсовыми составами на гладком бетоне.

Защитный слой, который связывает пыль на шпаклёвочных и выравнивающих массах, служащих временной рабочей поверхностью.

Для внутренних работ.

### Описание:

Не содержащая растворителей, белая дисперсия из синтетической смолы, которая после высыхания существенно сокращает проникновение влаги.

### Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, прочным и очищенным от пыли и других отслоений.

### Способ применения

Использовать чистые ёмкости.

Грунтовочную дисперсию ARDEX P 51 следует применять:

- в качестве грунтовки и средства для повышения сцепления перед укладкой плитки не разбавляя;
- в качестве грунтовки и средства повышения сцепления при последующем нанесении на древесностружечные плиты или другое плотное и гладкое основание под выравнивающей массой разбавленной водой в соотношении 1 : ½;
- для закрытия пор на свежем бетоне оснований и потолков разбавленной водой в соотношении 1 : 1
- в качестве грунтовки и средства повышения сцепления на гигроскопичном основании разбавленной водой в соотношении 1 : 3.

Прежде чем начинать дальнейшие работы, следует равномерно нанести грунтовку и дать ей высохнуть до образования прозрачной тонкой плёнки.

### Расход материала:

В качестве грунтовки и средства повышения сцепления на древесностружечных плитах расход смеси ARDEX P 51 составляет 300 г на м<sup>2</sup> без разбавления водой.

В качестве грунтовки и средства повышения сцепления на плотном и гладком основании расход концентрированного ARDEX P 51 на м<sup>2</sup> составляет 200 г, т.е. 300 г дисперсии, разбавленной водой в соотношении 1 : ½.

Для закрытия пор на основаниях из бетона и цементных стяжках расход концентрированного ARDEX P 51 на квадратный метр составляет около 150 г на м<sup>2</sup>, т.е. 300 г дисперсии, разбавленной водой в соотношении 1 : 1.

В качестве грунтовки, средства повышения сцепления и связывания пыли расход концентрированного ARDEX P 51 на м<sup>2</sup> составляет около 50 г, т.е. 200 г дисперсии, разбавленной водой в соотношении 1 : 3.

Ниже в таблице по применению различных грунтовок также указана предварительная подготовка оснований при последующих шпаклёвочных, выравнивающих и нивелирующих работах с использованием товаров фирмы ARDEX.

Основание	Грунтовка	Разбавление ARDEX P 51 : вода
Плотные и гладкие основания, например, предварительно изготовленные бетонные плиты для полов или особенно уплотнённые цементные основания, древесностружечные плиты <b>при применении шпаклёвочных и выравнивающих масс</b>	ARDEX P 51 ARDEX P 82	1 : ½ –
Плотные и гладкие основания, например, улучшенные ангидридные полы, мозаичные основания, песчаники, поверхности, облицованные плиткой и плитами только при применении <b>выравнивающей и нивелирующей смеси ARDEX K 15 при применении других выравнивающих масс</b>	ARDEX P 51 ARDEX P 82 ARDEX P 82	1 : ½ – –
Свежий бетон оснований и потолков	ARDEX P 51	1 : 1
Пористые, очень гигроскопичные цементные наливные полы; отшлифованные, впитывающие ангидридные основания, перед нанесением шпаклёвочного и выравнивающего раствора	ARDEX P 51	1 : 3
Гладкие бетонные стены и потолки для последующей обработки гипсовыми шпаклёвочными массами	ARDEX P 51	1 : 3
Гипсовые строительные панели и гипсовая штукатурка для последующего нанесения <b>стенных шпаклёвочных масс и тонкослойного клеевого раствора на цементной основе</b>	ARDEX P 51	1 : 3
Древесностружечные плиты при укладке плитки быстротвердеющим строительным клеем ARDEX S 16 с добавкой ARDEX E 90	ARDEX P 51 ARDEX P 82	Неразбав- ленный –
Литой асфальт, плохо посыпанный песком, старые асфальтированные поверхности, магнетитовые полы, синтетические покрытия, полы из искусственных материалов, лако-красочные покрытия, металлы, дерево с лаковым покрытием, на которые наносятся тонкослойные укладочные растворы и выравнивающие массы.	ARDEX P 82	

### Важно:

ARDEX P 82 – это двухкомпонентная дисперсия на основе синтетической смолы, действующая как неопреновая грунтовка.

**Упаковка:** вёдра по 5 кг,  
и 25 кг нетто  
Жестяные банки по 1 кг нетто в  
упаковках по 20 штук

**Хранение:** В защищённых от мороза сухих  
помещениях

Мы гарантируем безупречное качество наших товаров. Наши рекомендации по применению смесей основаны на результатах лабораторных исследований и практическом опыте; однако их следует рассматривать скорее как общие советы без гарантии достижения нужного результата, поскольку мы не можем влиять на конкретные строительные условия и методы исполнения работ.

