

## АКРИС 3000 МИНЕРАЛ 1,5 мм и 2 мм

### минерально-полимерная штукатурка типа барашек

<b>Область применения</b>	<p>Минерально-полимерная штукатурка Акрис 3000 Минерал – это смешанная на заводе сухая растворная смесь, применяемая в качестве отделочного слоя в системе утеплений Акрис 3000 и Акрис 3000 W на основе пенополистироловых плит и минеральной ваты.</p> <p>Компонент комплекта продуктов для выполнения утеплений наружных стен зданий в системе Акрис 3000 и Акрис 3000 W. Может быть также использован в качестве покрытия минеральных оснований внутри и снаружи зданий.</p>
<b>Основные преимущества изделия</b>	<p>– прекрасная паропроницаемость</p> <p>– для внутренних и наружных работ</p>
<b>Цвет</b>	Серый
<b>Внешний вид покрытия</b>	барашек

#### Технические характеристики

Критерий	Стандарт/Указани я	Значение
Плотность 20±0,5°C, [г/см <sup>3</sup> ]	PN-EN ISO 2811-1	
Время высыхания покрытия при 23±2°C, [ч]	PN-C-81519	24
Максимальная толщина зерна, [мм]		Барашек 2 мм
Прочность на сжатие		>3 МПа
Прочность на изгиб		ок. 1,5 МПа
Горючесть	PN-EN 998-1	A1
Поглощение воды	PN-EN 998-1	W2
Коэффициент проникновения водяного пара μ	PN-EN 998-1	< 9
Адгезия к основанию	PN-EN 998-1	> 0,2 Н/мм <sup>2</sup> , модель отрыва А, В или С
Коэффициент теплопроводности λ <sub>10, dry</sub>	PN-EN 998-1	≤ 0,47 Вт/(мК) для P=50% ≤ 0,54 Вт/(мК) для P=90% (значение таб. PN-EN 1745)

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ул. Квидзыньска 8; 51-416 Вроцлав  
тел. (071) 78 - 80 - 700 [serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com)

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 [www.profesjonalnefarby.pl](http://www.profesjonalnefarby.pl)

Информация, содержащаяся в данной Технической спецификации, подготовлена в соответствии с нашими самыми лучшими знаниями и она актуальна в момент её издания. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предупреждения. В связи с тем, что условия нанесения остаются вне контроля компании PPG Deco Polska Sp. z o.o., она не несёт ответственности на основании данной Технической карты.



## ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ПРОДУКТА

19/05/2017/DP

### АКРИС 3000 МИНЕРАЛ 1,5 мм и 2 мм

### минерально-полимерная штукатурка типа барашек

<b>Срок годности</b>	12 месяцев с даты изготовления
<b>Способ нанесения</b>	терка из нержавеющей стали
<b>Рекомендуемые инструменты марки Dekoral Gold</b>	Терка из нержавеющей стали, терка PCV Dekoral Gold
<b>Расход</b>	Барашек толщина зерна 1,5 мм – ок. 2,5 кг/м <sup>2</sup> ; толщина зерна 2 мм – ок. 3,0 кг/м <sup>2</sup>
<b>Рекомендуемое количество слоев</b>	1
<b>Подготовка основания</b>	<p>Основание под штукатурку следует выполнять в соответствии с технологией утепления стен, инструкцией системы утеплений Акрис 3000 и строительным мастерством.</p> <p>Основание следует загрунтовать препаратом – АКРИС 3000 Р марки Dekoral Professional за 24 часа до нанесения штукатурки с помощью валика или кисти. Грунтовку следует наносить после того, как полностью высохнет армирующий слой.</p> <p>Основание должно быть несущим, обезжиренным, чистым и сухим, очищенным от веществ уменьшающих адгезию, без пятен и высолов биологического и химического происхождения (соль или коррозия).</p> <p>В случае, если такие пятна или высолы есть, необходимо применять специальные материалы, предназначенные для их ликвидации. Для защиты от высолов следует применять блокирующую грунтовку Bloker марки Dekoral Professional.</p> <p>Все рыхлые, плохо сцепленные с основанием слои (отслаивающиеся штукатурки или шелушащиеся лакокрасочные покрытия) необходимо удалить.</p> <p>В ситуации, когда неровности больше, чем 1 см полости следует заполнить выравнивающим раствором, а затем все выровнять. При меньших неровностях основание следует выровнять и загрунтовать соответствующей шпаклевкой (например Акрис 3000 Клей ZW).</p> <p>В случае нанесения штукатурки на свежие минеральные основания (как, например, цементная и цементно-известковая штукатурка) необходимо подождать мин. 4 недели. После применения грунтовки Bloker марки Dekoral Professional период выдержки может сократиться.</p>
<b>Подготовка штукатурки</b>	<p><b>Нанесение:</b></p> <p>Штукатурку следует перемешать с чистой водой в количестве приблизительно 5,0–5,5 л на мешок в смесителе или с помощью мешалки до однородной массы без комков. Массу следует выдержать приблизительно 5 минут.</p>

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ул. Квидзыньска 8; 51-416 Вроцлав  
тел. (071) 78 - 80 - 700 [serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com)

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 [www.profesjonalnefarby.pl](http://www.profesjonalnefarby.pl)

*Информация, содержащаяся в данной Технической спецификации, подготовлена в соответствии с нашими самыми лучшими знаниями и она актуальна в момент её издания. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предупреждения. В связи с тем, что условия нанесения остаются вне контроля компании PPG Deco Polska Sp. z o.o., она не несёт ответственности на основании данной Технической карты.*

## АКРИС 3000 МИНЕРАЛ 1,5 мм и 2 мм

### минерально-полимерная штукатурка типа барашек

Непосредственно перед применением снова перемешать.

Штукатурную массу следует наносить равномерным слоем с толщиной зерна с помощью терки из нержавеющей стали. Затем теркой из жесткого ПВХ создать фактуру штукатурки, затирая нанесенную массу круговыми движениями (сплошная фактура/барашек).

Полученная структура и расход в большой степени зависят от качества и типа основания, поэтому следует позаботиться о создании одинаковых условий для всего процесса обработки (время перемешивания, консистенция, количество воды, условия выполнения).

В случае минеральных штукатурок поверхность штукатурки следует покрасить фасадной краской марки Dekoral Professional или Sigma Coatings. В зависимости от типа используемой фасадной краски поверхность штукатурки следует красить по истечении времени выдержки в соответствии с Технической картой фасадной краски.

Во время нанесения и высыхания штукатурки относительная влажность воздуха не должна превышать 70%, а температура основания и окружающей среды должна находиться в диапазоне от +5 до +25°C. Полную механическую стойкость штукатурка приобретает приблизительно через 28 дней.

Низкая температура и высокая влажность воздуха удлиняют время высыхания штукатурки и затрудняют ее нанесение.

Свежую штукатурку следует предохранять от атмосферных осадков до момента ее полного отверждения.

**Дополнительная информация** После окончания работ инструменты следует помыть водой.

Во время штукатурных работ и после их окончания помещения перед использованием следует проветривать до исчезновения характерного запаха.

Чтобы избежать цветовых различий, необходимо обработать определенную архитектурную поверхность в течение одного рабочего цикла с помощью продуктов из той же товарной партии. Следует избегать поверхностей под воздействием прямых солнечных лучей, тепла и сильного ветра. Чтобы защитить покрытие, которое еще не высохло, от сильного воздействия атмосферных факторов рекомендуется использование на лесах соответствующих защитных сеток.

Температура воздуха, основания и продукта при нанесении и высыхании должна быть в пределах 5–25°C.

При выполнении работ по утеплению следует руководствоваться принципами строительного мастерства.

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ул. Квидзыньска 8; 51-416 Вроцлав  
тел. (071) 78 - 80 - 700 [serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com)

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 [www.profesjonalnefarby.pl](http://www.profesjonalnefarby.pl)

*Информация, содержащаяся в данной Технической спецификации, подготовлена в соответствии с нашими самыми лучшими знаниями и она актуальна в момент её издания. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предупреждения. В связи с тем, что условия нанесения остаются вне контроля компании PPG Deco Polska Sp. z o.o., она не несёт ответственности на основании данной Технической карты.*

## АКРИС 3000 МИНЕРАЛ 1,5 мм и 2 мм

### минерально-полимерная штукатурка типа барашек

Продукт следует защищать от влаги и хранить в сухом месте в оригинальной упаковке.

Подробная информация содержится в Руководстве по применению Акрис 3000.

Подробная информация, касающаяся работ по утеплению, находится в руководстве ITB № 418/2007 и 447/2009.

**Польская классификация изделий и услуг (PKWiU):** 23.64.10.0

**Стандарты и Сертификаты** AT-15-7276/2013 KDWU-PPGDP-110-PL, дата выдачи 1.03.2017, Отдел Сертификации ITB, Аккредитация № AC 020

PN-EN 13500:2005, KDWU-PPGDP-061-PL, дата выдачи 1.03.2017; Центр Сертификации и Стандартизации ICiMB, Аккредитация № AC 086

AT-15-6426/2013; KDWU-PPGDP-109-PL, дата выдачи 1.03.2017, Отдел Сертификации ITB, Аккредитация № AC 020

PN-EN 13499:2005, KDWU-PPGDP-060-PL, дата выдачи 1.03.2017; Центр Сертификации и Стандартизации ICiMB, Аккредитация № AC 086  
Рекомендации по технике безопасности и пожарной безопасности

Соблюдать рекомендации, указанные на упаковке.

Подробная информация указана в Технической карте на сайте [www.dekoralprofessional.pl](http://www.dekoralprofessional.pl)

**Упаковка** 25 кг

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ул. Квидзыньска 8; 51-416 Вроцлав  
тел. (071) 78 - 80 - 700 [serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com)

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 [www.profesjonalnefarby.pl](http://www.profesjonalnefarby.pl)

*Информация, содержащаяся в данной Технической спецификации, подготовлена в соответствии с нашими самыми лучшими знаниями и она актуальна в момент её издания. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предупреждения. В связи с тем, что условия нанесения остаются вне контроля компании PPG Deco Polska Sp. z o.o., она не несёт ответственности на основании данной Технической карты.*