

Акрис 3000 S-S

Силикатно-силиконовая штукатурная масса, компонент комплекта для выполнения утепления внешних стен системой Акрис 3000

Область применения	<p>Силикатно-силиконовая штукатурная масса Акрис 3000 S-S предназначена для выполнения защитно-декоративного штукатурного покрытия в системе утеплений Акрис 3000 с полистиролом и минеральной ватой. Поверхность необходимо грунтовать препаратом – Акрис 3000 S-S Грунтовка или Акрис 3000 Р.</p> <p>Штукатурная масса АКРИС 3000 S-S предназначена, в частности, для ручного выполнения защитно-декоративных штукатурных покрытий снаружи зданий. Она используется как в новых, так и уже существующих зданиях на минеральных покрытиях, таких как бетон, цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки, а также покрытые хорошо связанным малярным покрытием.</p>
Основные изделия	<p>преимущества – высокая устойчивость к атмосферным условиям</p> <ul style="list-style-type: none"> – хорошая паропроницаемость – покрытие защищено от микроорганизмов – простое нанесение и образование узора – устойчивость к воздействию воды
Цвет	<p>Белый и цвета в компьютерной системе колеровки Color PRO в широкой палитре цветов по Фасадному шаблону. Пигменты устойчивы к воздействию атмосферных факторов.</p>
Фактура	<p>барашек 1,5 мм или 2,0 мм</p>

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

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 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 S-S

Силикатно-силиконовая штукатурная масса, компонент комплекта для выполнения утепления внешних стен системой Акрис 3000

Технические характеристики

Критерий	Стандарт/Указание	Значение
Плотность 20±0,5°C, [г/см ³]	PN-EN ISO 2811-1	1,86
Время высыхания покрытия при 23±2°C, [ч]	PN-C-81519	24
Содержание твердых частиц, [%веса]	PN-EN ISO 3251	81,5–85,5
Максимальная толщина зерна, [мм]		барашек 1,5 мм барашек 2 мм
Коэффициент проникновения водяного пара, [м]	EN ISO 7783-2	Большой - Класс 1 (V1)
Водопроницаемость [кг/(м ² ·ч0,5)]	EN 1062-3	Средний Класс 2 (W ₂)
Теплопроводность λ [Вт/(м·К)]	EN 1745	0,83
Адгезия к бетону [МПа]	EN 1542	>0,3
Консистенция, [см]	PN-EN 1015-3	16,5±1
Вязкость по Брукфилду 7/50 [мПа·с]	PN-ISO 2555	32 000 ± 5000

Срок годности 24 месяца с даты изготовления

Метод нанесения Терка, распыление

Рекомендуемые инструменты Металлическая и пластиковая терка марки DEKORAL GOLD

Расход Барашек 1,5 мм – 2,2–2,7 кг/м²

Барашек 2,0 мм – 3,0–3,5 кг/м²

Рекомендуемое количество слоев 1

Подготовка основания Основание должно быть носким, обезжиренным, чистым и сухим, без пятен и налетов биологического и химического типа (соль или коррозия). 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.

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

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 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 S-S

Силикатно-силиконовая штукатурная масса, компонент комплекта для выполнения утепления внешних стен системой Акрис 3000

Основание следует выполнять в соответствии с технологией утепления наружных стен зданий.

Грунтование: Основание следует загрунтовать препаратом Акрис 3000 S-S Грунтовка или Акрис 3000 P марки Dekoral Professional за 24 часа до нанесения штукатурки. Грунтовку следует наносить после того, как полностью высохнет армирующий слой, что в оптимальных условиях (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) наступает через 3–4 дня. При более низкой температуре и высокой относительной влажности время высыхания покрытия увеличивается. Для получения оптимального цветового эффекта следует использовать препарат Акрис 3000 S-S Грунтовка или Акрис 3000 P цвета похожего на цвет штукатурки Акрис 3000 S-S.

Подготовка штукатурки

Упаковка содержит готовый к применению продукт. Непосредственно перед применением штукатурку необходимо тщательно перемешать с помощью низкоскоростного смесителя с мешалкой корзиночного типа до получения однородной консистенции. Не рекомендуется слишком долгое перемешивание, так как это может привести к чрезмерной аэрации массы.

Нанесение:

Штукатурную массу следует наносить на основание равномерным слоем с толщиной зерна с помощью терки из нержавеющей стали. Затем пластиковой теркой следует создать фактуру барашек, затирая нанесенную массу круговыми движениями.

Высыхание:

Во время нанесения и высыхания штукатурки относительная влажность воздуха не должна быть выше 70%, а температура воздуха, основания и материала должна быть в диапазоне от +5°C до +25°C. Время высыхания нанесенной на основание штукатурки (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) составляет прилб. 8 часов. Полное отверждение штукатурки наступает через 24 часа. 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.

После окончания работ инструменты следует помыть водой.

Дополнительная информация

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.

Продукт хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от

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

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 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 S-S

Силикатно-силиконовая штукатурная масса, компонент комплекта для выполнения утепления внешних стен системой Акрис 3000

0°C до +25°C. Водорастворимый продукт, неустойчивый к морозу.

При некоторых цветах, указанных в компьютерной системе колеровки, некоторые серии продукта после покраски могут незначительно отличаться оттенком. Для того, чтобы избежать различий необходимо обработать всю поверхность, представляющую собой архитектурное целое в течение одного рабочего цикла с помощью продуктов из одной партии, номер которой указан на каждой упаковке. В случае с продуктами из разных партий рекомендуется их перемешать с целью унификации оттенка. Возможные поправки следует наносить методом «мокрым по мокрому».

Перед нанесением продукта просьба проверить соответствие цвета согласно заказу во всех упаковках.

Подробная информация содержится в Руководстве по применению Акрис 3000, доступном на сайте www.profesjonalnefarby.pl, с которым следует ознакомиться прежде чем приступить к штукатурным работам.

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

Польская классификация 23.64.10.0
изделий и услуг (PKWiU)

Стандарты и Сертификаты

Система Акрис 3000 соответствует требованиям стандарта: PN-EN 13499:2005
DZ-PPGDP-060-PL от 12.07.2012
Центр сертификации и стандартизации в Кракове, Аккредитация № 086 AC

Система Акрис 3000 W соответствует требованиям стандарта: PN-EN
13500:2005
DZ-PPGDP-061-PL от 12.07.2012
Центр сертификации и стандартизации в Кракове, Аккредитация № 086 AC

Штукатурка Акрис 3000 S-S соответствует требованиям стандарта PN-EN
15824:2010
DWU-PPGDP-104-PL от 30.06.2013

Рекомендации по технике безопасности и пожарной безопасности Соблюдать рекомендации, указанные на упаковке.

Подробная информация указана в Технической карте на сайте www.profesjonalnefarby.pl

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

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 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

26/02/2014/DP

Акрис 3000 S-S

Силикатно-силиконовая штукатурная масса, компонент комплекта для выполнения утепления внешних стен системой Акрис 3000

Упаковка

Белый, Прозрачная база, 25 кг

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

Дополнительная информация и актуальная документация доступна по бесплатному телефону горячей линии 801 11 33 11 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.