



AmphiSilan-Fassadenputz FEIN

Готовая к применению мелкая штукатурка на дисперсионной основе со связующим на основе силиконовой смолы для наружных работ.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения	<p>Готовая к применению штукатурка с зерном 1 мм. Применяется в качестве гладкой лепной и фасадной штукатурки для</p> <ul style="list-style-type: none"> - теплоизоляционных композиционных систем Capatect-WDV-System - бетона, старых минеральных покрытий (после предварительного шпатлевания) - подштукатурного слоя растворной группы P II + PIII по DIN V 18 550 - матовых покрытий, выполненных дисперсионными красками и обладающих несущей способностью - покрытий, выполненных силикатными красками и обладающих несущей способностью. <p>Не подходит для поверхностей с солевыми выцветами, а также для поверхностей из пластмассы или дерева. Не применять для внутренних поверхностей.</p>
Свойства продукта	<ul style="list-style-type: none"> - трудно воспламеняемый B1 – DIN 4102 - высокая степень диффузии водяного пара - атмосфероустойчивый, водоотталкивающий по DIN EN 1062 - прост и удобен в применении - экологически чистый, со слабым запахом - основа связующего: силиконовая смола - разбавляется водой - продукт AmphiSilan-Fassadenputz оснащен консервантами против появления и повреждений от грибков и водорослей
Упаковка	Ведро 25 кг
Цветовой тон	<p>Белый.</p> <p>Возможно колерование в заводских условиях в цветовой коллекции CaparolColor или Caparol 3D System.</p> <p>Подходит для машинного колерования на дозирующих установках ColorExpress.</p> <p>Другие специальные тона с коэффициентом яркости > 20 на заказ. (Коэффициент яркости < 20 не подходит для теплоизоляционных композиционных систем).</p> <p>Колерование небольших партий возможно с помощью добавления краски CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ранее Alpinacolor) или колеров Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe.</p> <p>Добавлять не более 2% краски, т.к. при большем количестве краски консистенция становится слишком жидкой.</p>
Степень глянца	Матовая.



Техническая информация № 627

Хранение	В сухом, прохладном месте, без мороза. Бережь от прямых солнечных лучей.		
Технические характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Толщина воздушного слоя, эквивалентная диффузии водяного пара, на Capatect Klebe- и Spachtelmasse 190,: $s_d \text{ H}_2\text{O}$ макс. 0,6 м ▪ Коэффициент водопоглощения: $w < 0,2 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}^{0,5})$ согласно DIN 1062 ▪ Консистенция: пастообразная 		
Номер продукта	Продукт	Структура	Зерно (мм)
	627/ AmphiSilan-Fassadenputz Fein	Структура гладкой штукатурки	1,0
ПРИМЕНЕНИЕ			
Подготовка поверхности	<p>Поверхность должна быть ровной, чистой, сухой, прочной, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью. Необходимо соблюдать положение о выполнении подрядно-строительных работ VOB, часть C, DIN 8363, абз. 3.</p> <p>Абсолютная ровность является условием для качественного покрытия, т.к. мелкозернистая штукатурка не может выровнять неровность поверхности. При необходимости следует принять дополнительные меры, например, нанести выравнивающий штукатурный слой.</p> <p>Покрытия, выполненные лаковыми и дисперсионными красками и штукатурками на основе синтетических смол и не обладающие несущей способностью, а также минеральные покрытия, не обладающие несущей способностью, полностью удалить.</p> <p>Прочные покрытия очистить сухим или мокрым способом.</p> <p>Поверхности, пораженные плесенью, мхами или водорослями, очистить с помощью струи воды под напором при соблюдении административных предписаний. Промыть продуктом Capatox и хорошо высушить.</p> <p>Покрытия, загрязненные промышленными газообразными отходами или копотью, очистить с помощью струи воды под напором с добавлением специальных чистящих средств при соблюдении административных предписаний. Окружающие поверхности закрыть.</p>		
Структура покрытия	<p>Грунтовочное и промежуточное покрытия перед последующей обработкой должны быть сухими.</p> <p>Теплоизоляционные композиционные системы Capatect-WDVS: <i>Новые минеральные массы для армирования:</i> - грунтовочный слой Putzgrund 610.</p> <p><i>Новые массы для армирования без содержания цемента:</i> - грунтовочный слой не требуется; - при длительном времени простоя (напр., в течение зимы) подверженные атмосферным воздействиям армированные слои загрунтовать продуктом - Putzgrund 610.</p> <p>Бетон без покрытия: <i>Прочная, обладающая несущей способностью поверхность:</i> - грунтовочный слой Putzgrund 610.</p> <p><i>Грубо пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:</i> - грунтовочный слой OptiGrund E.L.F.; - промежуточный слой Putzgrund 610.</p> <p><i>Мучнистые поверхности:</i> - грунтовочный слой Dura-grund; - промежуточный слой Putzgrund 610.</p> <p>Штукатурки растворных групп Р II и Р III: <i>Новые штукатурки:</i> - не обрабатывать в течение 2–4 недель; - грунтовочный слой Putzgrund 610.</p> <p><i>Грубо пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:</i> - грунтовочный слой OptiGrund E.L.F.; - промежуточный слой Putzgrund 610.</p>		

Техническая информация № 627

	<p><i>Сильно впитывающие, мучнистые поверхности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - грунтовочный слой Dura-grund; - промежуточный слой Putzgrund 610. <p>Матовые покрытия, выполненные дисперсионными красками и обладающие несущей способностью:</p> <p><i>Слабо впитывающие поверхности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - грунтовочный слой Putzgrund 610. <p><i>Загрязнённые, пылящие поверхности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - очистить с помощью струи воды под напором при соблюдении административных предписаний; - грунтовочный слой Dura-grund, на 20% разбавленный денатурированным спиртом; - промежуточное покрытие Putzgrund 610. <p>Покрытия, выполненные силикатными красками и обладающие несущей способностью:</p> <p><i>Прочные покрытия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - очистить сухим или мокрым способом; - грунтовочный слой Putzgrund 610.
Расход	<p>1,4 кг/м²</p> <p>При указании расхода не учитываются потери при осыпании и усадке. Необходимо учитывать отклонения, зависящие от объекта или обусловленные применением.</p>
Условия применения	<p>При нанесении и сушке температура циркуляционного воздуха и подложки должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C.</p> <p>Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.</p> <p>Следовать указаниям в инструкции немецкого профсоюза в сфере штукатурных работ «Нанесение штукатурок при высокой или низкой температуре».</p>
Время сушки	<p>При температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 24 часа поверхность высыхает «от пыли». Штукатурка полностью высыхает, может подвергаться нагрузке, и можно проводить её дальнейшую обработку через 2 – 3 дня.</p> <p>При высыхании происходят физические процессы, т.е. образование плёнки дисперсии и испарение жидкости. Поэтому в прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.</p>
Чистка инструментов	<p>Сразу после применения почистить инструменты водой.</p>
Подготовка материала	<p>Содержимое упаковки тщательно перемешать с помощью медленно вращающейся мешалки. При необходимости для регулирования консистенции разбавить водой; макс. 2%.</p> <p>Нанести штукатурную массу полным слоем с помощью кельмы из нержавеющей стали, снять зернистость.</p> <p>Структурировать с помощью полиуретановой или пластиковой терки. Работать нужно всегда одинаковыми структурными дисками.</p> <p>Возможные брызги материала смыть большим количеством воды.</p> <p>Во избежание видимых наложений при особенно теплых погодных условиях и обработке больших фасадных поверхностей следует запланировать достаточное количество персонала.</p>
Указание	<p>Фасадная штукатурка AmphiSilan-Fassadenputz оснащена специальными активными веществами против образования водорослей и грибов на покрытии. Запас активных веществ обеспечивает длительную, однако ограниченную по времени защиту, срок действия которой зависит от условий на объекте, например, от интенсивности поражения и нагрузки от влаги, поэтому невозможно на длительное время предотвратить появление водорослей и грибов.</p> <p>Штукатурка AmphiSilan-Fassadenputz не предназначена для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.</p> <p>Для защиты от дождя во время высыхания каркас необходимо покрыть тентом.</p>

УКАЗАНИЯ	
Сведения об опасности / указания по безопасности	Вредно для водных организмов. Может оказывать на водоемы длительное вредное воздействие. Хранить в недоступном для детей месте.. При проглатывании сразу обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку, т.к. может быть повреждена флора кишечника. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву. Обеспечить достаточную вентиляцию во время применения и сушки. Не есть, не пить, не курить во время применения материала. При попадании в глаза и на кожу сразу тщательно промыть водой. Рабочие инструменты сразу после применения промыть водой с мылом.
Утилизация	Утилизировать только пустую упаковку. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки – как засохшие краски или как бытовой мусор. ЕАК 08 01 12.
Дополнительные сведения	см. паспорт безопасности. См. также ТИ на следующие продукты: Nr. 659 Putzgrund 610 Nr. 652 Dupa-grund Nr. 660 OptiGrund E.L.F. Nr. 160 Cap-elast
Код продукта: краски и лаки	M-DF02 F
Сервисный центр	Телефон 0 61 54 /71 17 10 Факс 0 61 54 /71 17 11 Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de

Техническая информация № 627 по состоянию на январь 2013

Эта Техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная Техническая информация утрачивает силу. Убедитесь в актуальности данной редакции на сайте www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 71 13 51 · Internet: www.caparol.de
Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88