



ARDEX A 828

Шпатлевка для стен

На гипсо-синтетической основе

Шпатлевка со свойствами быстросохнущей штукатурки

Для заделки швов гипсокартонных и строительных плит

Для шпатлевочных работ этапа 1-4 согласно ÖNORM B 3415

Гарантирует равномерное распределение при любой толщине слоя

Не дает усадки

Не образует трещин

Негорючий строительный материал класса A1 согласно EN 13501, часть 1

Соответствует требованиям стандарта DIN 1168 к гипсовым укладочным, фуговочным и шпатлевочным смесям



ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at

ARDEX A 828

Шпатлевка для стен

Область применения:

Выравнивание и оштукатуривание необработанной кирпичной кладки, бетона, газобетона, легких строительных и изоляционных плит перед наклеиванием обоев или нанесением краски.

Заполнение обширных углублений в стенах и потолках. Заполнение трещин, отверстий, щелей, а также швов в гипсокартонных и прочих строительных плитах.

Шпатлевание поверхностей стен из силикатного и плоского кирпича.

Заделка швов в сборных бетонных потолках.

Укладка гипсовых плит.

Штифтование и установка держателей для арматуры, электропроводки и т.д.

Для внутренних работ.

Описание:

Белый порошок на гипсо-синтетической основе.

При замешивании с водой образуется пластичный пастообразный раствор, который после застывания имеет высокую адгезию на любых шероховатых поверхностях, будь то кирпичная кладка, бетон, газобетон, известковая, гипсовая или цементная штукатурка или строительные плиты.

ARDEX A 828 обладает высокой заполняющей способностью, не дает усадки и быстро и легко укладывается за один рабочий подход даже толстым слоем.

ARDEX A 828 воздухопроницаем и является оптимальным основанием для красок, адгезионных средств и клеев.

Подготовка основания:

Основание должно быть шероховатым, сухим, прочным и чистым. Следует удалить обои, отслаивающуюся краску и отстающую штукатурку.

Поверхности, покрытые лаком, масляными или полимерными красками, а также прочие плотные основания перед шпатлеванием необходимо очистить от воска, масла и жира.

Любые плотные и гладкие основания следует грунтовать мультифункциональной грунтовкой ARDEX P4 или грунтовкой на основе синтетической смолы ARDEX P 82. Гладкий бетон следует грунтовать дисперсией ARDEX P 51, разбавленной водой 1:3.

Способ применения:

В чистую емкость залить чистую воду и всыпать столько порошка, чтобы при интенсивном помешивании образовался раствор без комков.

Для замешивания 25 кг ARDEX A 828 понадобится 13 л воды.

Раствор оставить «созревать» на 1-3 минуты и перемешать еще раз, после чего он приобретает густую пастообразную консистенцию со временем использования около получаса.

В течение времени использования раствор постепенно схватывается, при этом он не дает усадку в трещинах, отверстиях и щелях, не трескается.

Для получения гладкой поверхности раствор после нанесения повторно шпаклюется, или смачивается влажной губкой и затирается шпателем в течение 15 минут.

При возникновении сомнений следует провести пробные работы.

Работать с ARDEX A 828 можно при температуре выше 5 °C.

Последующая отделка:

Перед покраской или оклеиванием нанесенный слой шпатлевки должен высохнуть.

Практически никогда не возникает необходимость грунтования для укрепления нанесенного слоя.

Однако при ремонте отдельных мест поверхности во избежание неравномерного высыхания последующего слоя краски в зависимости от ее наполняющей способности следует грунтовать эти места или всю поверхность. Для шпатлевания под плотные покрытия или для создания водоизоляционного слоя, например, во влажных помещениях, лучше использовать цементную шпатлевку ARDEX F 11.

Важно:

При укладке гипсокартон плит использование армирующей ленты не обязательно, если форма кромок этих плит хорошо согласуется со всеми стыками.

Технические данные

согласно нормам качества ARDEX:

Соотношение при смешивании: ок. 13 л воды : 25 кг порошка
соответственно
ок. 1 об. ч. воды : 2 об. ч. порошка

Насыпной вес: ок. 1,0 кг/л

Вес свежего раствора: ок. 1,5 кг/л

Расход материала: ок. 1,0 кг порошка на м² и мм

Время работы
(20 °C): ок. 30 минут

Покраска и оклеивание: после высыхания


Прочность на сжатие: через 28 дней ок. 9 Н/мм²

Прочность на изгиб: через 28 дней ок. 4 Н/мм²

Значение pH: ок. 8

Упаковка: мешки по 25 кг нетто;
мешки по 12,5 кг нетто с удобной ручкой;
мешки по 5 кг нетто, упакованные по 4 шт.

Хранение: в закрытой заводской упаковке в сухом помещении ок. 12 месяцев

	4B-EN 13963 Fugenspachtel für Fugenverspachtelung ohne Fugendeckstreifen.
	Brandverhalten: A1 nach EN 13501, Teil 1 Bruchlast: >400 N
ARDEX Baustoff GmbH Hürmer Straße 40, A-3382 Loosdorf 08	

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.