

Profis am Werk Spachtelmörtel

(DE) Profis am Werk Spachtelmörtel

Zementärer Spachtelmörtel zum Ausgleichen, Glätten und Verputzen

- 2 - 30 mm Schichtdicke
- sehr gut modellierbar
- nach 4 Stunden mit Keramik belegbar

Anwendungsgebiete

Zum Ausbessern, Glätten und Verputzen von Wand-, Boden- und Deckenflächen vor nachfolgenden Verlegearbeiten. Geeignet in Feucht- und Nassräumen. Innen und außen, Wand, Boden und Decke.

Geeignete Untergründe

Beton (DIN 1045), Mauerwerk aus Bimsbaustoffen, Ziegel, Kalksandstein, Mischmauerwerk.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, fest, tragfähig, formbeständig, trocken, rissfrei sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Mehrschichtige Untergründe müssen gut untereinander haften. Alte, nicht tragfähige Putzflächen sind zu entfernen. Es gelten die einschlägigen DIN-Normen, Richtlinien Empfehlungen und Regeln der Technik.

Festigkeitsklasse

DIN EN 998-1, Tabelle 1, Festigkeitsklasse CS IV

Schichtdicken

2 – 30 mm

Verarbeitungstemperatur

Optimal +5°C bis max. +30°C (Luft, Untergrund, Werkstoff).

Anmischen

3,75 – 4,25 l Wasser mit 25 kg Profis am Werk Spachtelmörtel intensiv und klumpenfrei anmischen. Nach ca. 3 - 5 Minuten nochmals gut durchmischen.

Verarbeitung

Profis am Werk Spachtelmörtel mit der Kelle oder Spachtel auftragen und glätten. Große Flächen mit der Latte abziehen. Je nach Bedarf filzen.

Verarbeitungszeit

Ca. 30 Minuten bei +23°C und 50 % rel. Luftfeuchte.

Begehbar/ Belegbar

Nach ca. 4 Stunden. Nach ca. 4 Stunden mit Keramik belegbar.

Verbrauch

Ca. 1,6 g/m² je mm Schichtdicke.

Lagerung

Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig.

(EN) Profis am Werk Surface Filler

Cementitious surface filler for levelling, smoothing and rendering.

- 2 - 30 mm coat thickness
- With excellent mouldability
- Ready for ceramic covering after 4 hours

Use

For levelling, smoothing and rendering wall, floor and ceiling surfaces prior to installation of coverings. Suitable for damp and wet spaces. For walls, floors and ceilings, indoors and outdoors.

Suitable substrates

Concrete (to DIN 1045), pumice, clay, calcium-silicate and composite masonry.

Substrate preparation

Substrate shall be dry, clean, solid, strong, dimensionally stable and free from cracks and any adhesion-impairing substances. A strong bond is required between individual layers of composite substrates. Old, insufficiently strong plasterwork/rendering shall be removed. All relevant DIN standards, guidelines, recommendations and good-practice codes shall apply.

Strength class

DIN EN 998-1, Table 1, strength class CS IV.

Coat thicknesses

2 – 30 mm

Application temperature

At best, from +5°C to max. +30°C (substrate, air, material).

Mixing

Thoroughly mix 3.75 – 4.25 ltr water with 25 kg Profis am Werk Surface Filler to lump-free consistency. Remix thoroughly after approx. 3 - 5 minutes.

Application

Apply Profis am Werk Surface Filler with trowel or spatula and smooth down. Rule off large areas with straightedge. May be felt-floated if required.

Working life

Approx. 30 minutes at +23°C and 50 % relative humidity.

Walkable/ready to receive covering

After approx. 4 hours. Ready for ceramic covering after approx. 4 hours.

Coverage

Approx. 1.6 g/m² per mm coat thickness.

Shelf life

Approx. 6 months, subject to storage on pallet in dry conditions in original unopened containers.

(PL) Profis am Werk zaprawa szpachlowa

Cementowa zaprawa szpachlowa do wyrównywania, wygładzania i tynkowania.

- Grubość warstwy 2 - 30 mm
- Bardzo dobre możliwości modelowania
- Możliwość pokrycia ceramiką po 4 godzinach

Obszary zastosowani

Do wyrównywania, wygładzania i tynkowania powierzchni ścian, podłóg i sufitów przed kolejnymi pracami glazurniczymi. Nadaje się do pomieszczeń wilgotnych i mokrych. Do stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, na ściany, podłogi i sufity.

Zalecane podłożo

Beton (DIN 1045), mur z pumeksowych materiałów budowlanych, cegła, cegła piaskowo-wapienna, mur mieszany.

Przygotowanie podłożo

Podłożo musi być czyste, nośne, stabilne wymiarowo, suche, bez spękań i wolne od substancji zmniejszających przyczepność. Podłożo wielowarstwowe muszą dobrze przylegać do siebie. Stare, odpadające tynki należy usunąć.

Klasa wytrzymałościowa

DIN EN 998-1, tabela 1, Klasa wytrzymałości CS IV

Grubość warstw

2 - 30 mm

Temperatura stosowania

Optymalna od +5°C do maks. +30°C (powietrze, podłożo, materiał).

Mieszanie

Wymieszać 3,75 - 4,25 l wody z 25 kg zaprawy szpachlowej Profis am Werk i wymieszać intensywnie do uzyskania jednorodnej konsystencji. Po około 3 - 5 minutach ponownie dobrze wymieszać.

Sposób użycia

Zaprawę szpachlową nałożyć kielnią lub szpachelką i wygładzić. Duże powierzchnie wygładzać listwą. Przefilcować w razie konieczności.

Czas stosowania

Około 30 minut w temperaturze +23°C i 50% wilgotności względnej.

Możliwość chodzenia/układania płyt

Po ok. 4 godzinach

Zużycie

Ok. 1,6 g/m² na 1 mm grubości warstwy.

Przechowywanie

W zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu na paletach przez ok. 6 miesięcy

(TR) 'Profis am Werk' Dolgu harcı

Dengelemek, düzlemek ve sıvamak için çimento bazlı dolgu harcı

- 2 – 30 mm katman kalınlığı
- çok iyi şekillendirilebilir
- 4 saat sonra seramik döşenebilir

Uygulama alanları

Daha sonra yapılacak döşeme çalışmalarından önce duvar, zemin ve tavan yüzeylerinin düzeltilmesi, düzleştirilmesi ve sıvanması için. Nemli ve ıslak mekanlara uygun. İç ve dış mekan, duvar, zemin ve tavan için.

Uygun zeminler

Beton (DIN 1045), ponza yapı malzemeleri, tuğla, kireçli kum taşı, karma malzemeli duvar.

Zemin hazırlığı

Zemin temiz, sağlam, taşıyalabilir, şekli bozulmaz, kuru, çatlaksız, aynı zamanda üzerinde yapışmayı azaltan maddeler olmamalıdır. Çok katmanlı zeminler kendi aralarında iyi tutmalıdır. Eski, taşımayan sıva alanları kaldırılmalıdır. Güncel DIN normları, yönetmelikler, tavsiyeler ve teknığın kuralları geçerlidir.

Sertlik sınıfı

DIN EN 998-1, Tablo 1, Sertlik sınıfı CS IV

Katman kalınlıkları

2 – 30 mm

İşleme sıcaklığı

Optimum +5°C ila maks. +30°C (hava, zemin, malzeme).

Karıştırma

3,75 – 4,25 l suyu 25 kg 'Profis am Werk' Dolgu harcı ile iyice ve topak olmadan karıştırın. Yaklaşık 3 - 5 dakika sonra tekrar iyice karıştırın.

İşleme

'Profis am Werk' Dolgu harçını mala veya spatula ile uygulayın ve düzleyin. Büyük alanları bir lata ile çekin. İhtiyaca göre süngerle ovalayın.

İşleme süresi

+23°C ve % 50 bağıl nemde yakl. 30 dakika.

Üzerinde yürünebilir / Döşenebilir

Yakl. 4 saat sonra. Yakl. 4 saat sonra seramik döşenebilir.

Tüketim

mm katman kalınlığı başına yakl. 1,6 g/m².

Depolama

Açık orijinal kabında kuru şekilde palet üzerinde yakl. 6 ay depolanabilir.

(RU) Profis am Werk Шпаклевочный раствор

Цементный раствор для выравнивания, затирки и штукатурки

- 2 - 30 мм толщина слоя
- очень легко моделировать
- через 4 часа возможна укладка плитки на поверхность

Области применения

Для ремонта, выравнивания и штукатурки стен, полов и потолков перед последующей укладкой. Подходит для влажных и сырых помещений. внутри и снаружи здания, стена, пол и потолок.

Подходящие основания

Бетон (DIN 1045), кладка из гипсовых строительных материалов, кирпич, силикатный кирпич, смешанная кладка.

Подготовка основания

Основания должны быть чистыми, прочными, сухими, не образуя трещин и свободными от снижающих адгезию материалов. Многослойные подложки должны хорошо сцепляться друг с другом. Старые, неустойчивые штукатурные поверхности должны быть удалены. Применяются соответствующие стандарты DIN, указания, рекомендации и правила техники.

Класс прочности

DIN EN 998-1, таблица 1, класс прочности CS IV

Толщина слоев

2 – 30 мм

Температурный режим для применения

Оптимально от +5 °C до +30 °C (воздух, основание, материал).

Замешивание

Интенсивно и без комков смешать 3,75 - 4,25 л воды с 25 кг наливного раствора Profis am Werk. Снова хорошо перемешайте примерно через 3-5 минут.

Применение

Нанесите и разровняйте шпаклевочный раствор Profis am Werk кельмой или шпателем. Выровняйте большие площади планкой. Почувствовал, как нужно.

Время нанесения

Приблизительно 30 минут при температуре +23°C и относительной влажности 50%.

Пригодный для ходьбы / пригодный для использования

Через 4 часа. Через 4 часа возможна укладка плитки на поверхность.

Расход

Приблизительно 1,6 г/м² на мм толщины слоя.

Хранение

В закрытой оригинальной упаковке состав может храниться в сухом месте на поддоне в течение 6 месяцев.

(BG) Profis am Werk шпакловъчен хоросан

Циментов шпакловъчен хоросан за изравняване, заглаждане и шпакловане

- 2-30 mm дебелина на слоя
- Много добър за моделиране
- След. 4 часа може да се полагат фаянсови плочки

Области на приложение

За поправяне, заглаждане и шпакловане на стени, подове и тавани преди последващи работи по полагане. Подходящ за влажни и мокри помещения. Вътрешна и външна, стени, подове и тавани.

Подходящи основи

Бетон (DIN 1045), зидария от строителни материали от пемза, тухла, варовик, смесена зидария.

Подготовка на основата

Основата трябва да бъде чиста, здрава, стабилна, със стабилни размери, суха, без пукнатини и без вещества, намаляващи адхезията. Многослойните основи трябва да прилепват добре една към друга. Старите, неустойчиви мазилки трябва да бъдат премахнати. Прилагат се съответните DIN стандарти, директиви, препоръки и технологични правила.

Клас на якост

DIN EN 998-1, таблица 1, класна якост CS IV

Дебелина на слоя

2-30 mm

Температура на обработка

Оптимално +5°C до макс. +30°C (въздух, основа, материал).

Смесване

Смесете интензивно и без бучки 3,75-4,25 l вода с 25 kg Profis am Werk течна шпакловъчна маса. Разбъркайте отново добре след ок. 3-5 минути.

Обработка

Нанесете и загладете шпакловъчния хоросан Profis am Werk с мистрия или шпатула. Изравнете големите площи с летвата. Сплъстете, ако е необходимо.

Време за обработка

Ок. 40 минути при +23°C и 50% отн. влажност.

Проходим пеш/полагане на плочки

След ок. 4 часа. След ок. 4 часа може да се полагат фаянсови плочки.

Потребление

Ок. 1,6 g/m² на mm дебелина на слоя

Съхранение

В неотворен оригинален контейнер на сухо върху палет може да се съхранява 6 месеца.