

UNIFLOTT FINISH

Готова за нанасяне фина финишна шпакловка



Област на приложение:

За стени и тавани

За вътрешно приложение

Готова за нанасяне фина финишна шпакловка за шпакловане на фуги на гипсови плоскости при предварително шпакловане с Knauf Uniflott от системата Knauf Uniflott.

За пълноплотно шпакловане на повърхности (до качество Q4) и заглаждане на груби основи.

Характеристики на продукта:

Лек за работа с приятна консистенция

С много ниско ниво на емисии, потвърдено от **EMICODE EC1-Plus**

Лесен за шлайфане

Бързо съхнене

Цвят: чист бял

Готов за нанасяне, без време за бъркане и зреене

Изпълнява изискванията за продукти съгласно **БДС EN 13963**

Технически характеристики:

Област на приложение:	вътрешно
Работна температура:	от+10° C до +30° C
Максимална дебелина на слоя:	0 - 3 mm
Време за работа:	Материалът се втвърдява чрез съхнене
Разходна норма в системата Uniflott:	около 160-180 g/ на 1 линеен метър фуга 1.7 – 1.8 kg/m ² за 1 mm дебелина на слоя

Достатъчни количества в системата Uniflott:

Опаковка 4 kg	около 25 линейни метра фуга
Опаковка 8 kg	около 50 линейни метра фуга
Опаковка 20 kg	около 125 линейни метра фуга

Време за съхнене на слой от 1 mm: около 5 часа

Цвят в сухо състояние: чист бял

Стойностите са валидни при температура 23° C и относителна влажност на въздуха 80%

Съхранение, складиране и доставка:

Състав: Синтетична дисперсия, комбинация на фини минерални
Калциево-сулфатни пълнители и подобрители.

Срок на годност: 12 месеца

Условия за складиране: Да се съхранява на сухо и хладно място. Да се пази от
замръзване, високи температури и директна слънчева
светлина.

Опаковки: Полиетиленова кофа 4 kg, 8 kg, 20 kg,

Артикулен номер/ EAN код 4 kg 496460/ 4006379081660

8 kg 129801/ 4006379072927

20 kg 206481/ 4006379075942

Технически данни за безопасна работа въз основа регламента за опасните вещества

Продукт без задължително маркиране/ етикетиране.

Основа: Основата трябва да бъде носимоспособна, с добра якост на огъване, водоустойчива, суха, здрава, чиста, обезпрашена и без разделителни слоеве. Материалите намаляващи сцеплението трябва да бъдат отстранени.

При силно попиващи основи (например поробетон) основата трябва да се грундира с Knauf Haftemulsion и да се остави да изсъхне. Бетоновите повърхности трябва да се грундират с Betokontakt.

Гипсовите плоскости, трябва да се монтират на носимоспособна подконструкция, като фугите трябва да са чисти и обезпрашени. Knauf Uniflott, с който се попълват фугите трябва да бъде вече втвърден и изравнен с повърхността на плоскостите. Възможните вдлъбнатини да се попълнят с Knauf Uniflott.

Разбъркване: Knauf Uniflott Finish се разбърква в кофата. Да се ползват чисти съдове/ инструменти.

Работен процес:

Основно шпакловане

Да се разбърка Knauf Uniflott и да се изчака малко. Да се попълнят фугите с Knauf Uniflott, като шпакловъчната маса се изтегли рязко с шпатула с вграден бит. Надстърчащият материал от фугата да се отстрани след около 60 минути.

Финишно шпакловане

Накрая се прави финално шпакловане с Knauf Uniflott Finish. Материалът се поставя на маламашка и се изтегля широко докато се получи равна повърхност на фугата. Според качеството на повърхността могат да се наложат и повече работни операции. При многослойно нанасяне предходният слой трябва да е напълно изсъхнал. След пълно изсъхване на шпакловката фугата или повърхността могат да бъдат шлайфани ръчно или машинно. Knauf Uniflott Finish може да се шлайфа с обикновена шкурка номер ≥ 120 . Прахът да се отстрани.

Пълноплощно шпакловане или заглаждане на груби основи.

Knauf Uniflott Finish да се нанесе с дебелина до 3 mm и да се разпредели тънко върху повърхността. След изсъхване на първия слой може да се нанесе втори слой за получаване на равна повърхност.

Обработка на повърхността:

Преди да се нанесат следващи слоеве или облицовки (например тапети) повърхността трябва да се грундира съгласно BVG Merkblatt 6 "Подготовка на повърхностите на гипскартонените плоскости в сухото строителство за последващо нанасяне или облицоване",

Шпаклованите повърхности могат да бъдат боядисани директно с Knauf Trockenbaufarbe, като не е необходимо предходно грундиране. Ако ще се използва обикновена боя е необходимо грундиране с Knauf Tiefengrund.

Преди нанасяне на мазилка може да се грундира с Knauf Putzgrund (при употреба на Knauf Royal- Fertgputz или Knauf Mineralputz Diamant) или Knauf Sperrgrund (при употреба на Knauf Easyputz).

Преди поставяне на тапети може да се използва обикновен грунд. Могат да се използват само лепила Methilcellulose съгласно BFS Merkblatt 16. "Технически указания за работа с тапети, лепила,, Фракнфурт на Майн издаден от федералния комитет Бои и защита на имуществото.

След поставяне на тапети от хартия или такива със стъклена мрежа, както и при полагане на мазилки на базата на синтетични смоли или целуозни мазилки да се осигури достатъчно проветряване с цел изсъхване на повърхностите.

Допълнителни указания:

Стайната температура и температурата на основата трябва да са между +10° и +30° C. По ниските температури удължават времето за работа, а по високите го съкращават. Трябва да се предотврати въздушно течение и слънчево греене върху материала.

Шпакловането може да се прави само тогава, когато не се очакват деформации на гипсовите плоскости в резултат на изменения на влажността и температурата.

Замърсени инструменти и съдове съкращават времето за работа с материала.

Knauf Uniflott Finish не може да се смесва с други материали.

След работа инструментите трябва да се почистят с вода.

На страницата www.knauf.de/diy могат да се намерят указания и информации за продукта.

Ограничения: Knauf Uniflott Finish не може да се използва извън сградите/ в екстериора.