



AQUAPANEL® Q4 Finish

Готова за ползване финашна шпакловка за постигане на гладък висококачествен финашен слой

AQUAPANEL® – със сигурност
един добър избор

AQUAPANEL®

Описание

AQUAPANEL® Q4 Finish от Knauf Aquapanel е иновативен запълващ материал и средство за постигане на водонепроницаемост, което осигурява фина финишна повърхност до стандарт Q4, когато се използва като покритие върху интериорни плоскости AQUAPANEL® Cement Board Indoor и AQUAPANEL® Cement Board SkyLite (само за интериор). Той предлага на изпълнителите и монтажниците бърза обработка на цялата повърхност, като идеална основа за гладко лъскаво, с фина структура покритие за стени.

Сфера на приложение

Когато се използва като покритие върху плоскости AQUAPANEL® Cement Board Indoor и AQUAPANEL® Cement Board SkyLite (само за интериор), AQUAPANEL® Q4 Finish гарантира гладко, висококачествено финишно покритие за стени и тавани. При нанасяне върху стени, не се изисква армиране. Може да се използва и като финишно покритие за повърхността на интериорни тавани, когато се полага върху AQUAPANEL® SkyLite Joint Filler & Skim Coating, както и върху устойчиви на удар стени върху AQUAPANEL® Joint Filler & Skim Coating – бял с AQUAPANEL® Reinforcing Mesh.

AQUAPANEL® Q4 Finish може да се използва във влажни зони, но не е подходящ за участъци, подложени на водни пръски.

Подготовка на основата

Плоскостите AQUAPANEL® Cement Board и AQUAPANEL® Cement Board SkyLite трябва да бъдат стабилно фиксирани към опорна рамка в съответствие с инструкциите за монтаж. Фугите в таваните трябва да бъдат запълнени с AQUAPANEL® Joint Filler – сив (AQUAPANEL® Cement Board Indoor) или AQUAPANEL® SkyLite Joint Filler & Skim Coating (AQUAPANEL® Cement Board SkyLite) и да бъдат армирани с AQUAPANEL® Tape (10 cm). Повърхността трябва да бъде суха, чиста и обезпращена. Повърхността се грундира с AQUAPANEL® Board Primer.

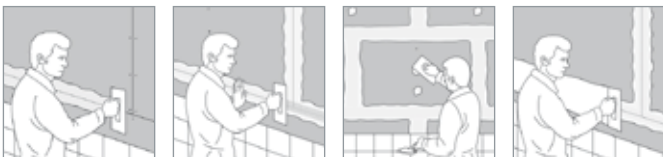
Подготовка/нанасяне

Разбъркайте добре AQUAPANEL® Q4 Finish. Ако се налага, разрежете с малко количество вода. При смесването използвайте чисти съдове и инструменти (заглаждаща шпатула от неръждаема стомана).

AQUAPANEL® Q4 Finish се използва без армираща мрежа, като финишна шпакловка върху стените над плочките. Максималната дебелина на покритието е 2 mm на нанасяне.

При стените, покрийте всички глави на винтовете и фугите на плоскостите, които вече са залепени с AQUAPANEL® Joint Adhesive (PU) – с AQUAPANEL® Q4 Finish. Положете покриващи ленти върху фугите (например, ленти от фибростъкло Knauf).

Премахнете неравностите, след което нанесете втори слой AQUAPANEL® Q4 Finish (широк поне 20 cm), покривайки главите на винтовете. След изсъхване на слоя, изшлайфайте неравностите.



За нанасяне на покритие над облицования с плочки участък, нанесете равномерно слой AQUAPANEL® Q4 Finish с мистрия (дебелина на покритието поне 1 mm). След това запълнете всички вдлъбнатини във фугите и изгладете повърхността (ако е необходимо, изшлайфайте, след като изсъхне). След това нанесете допълнително повърхнинно покритие AQUAPANEL® Q4 Finish (дебелина на покритието приблизително 0.5 mm), и когато изсъхне, изшлайфайте със шкурка (зърнистост 120 или по-фина). Времето за съхнене е приблизително 24 часа на mm дебелина от покритието, в зависимост от температурата и влажността.

AQUAPANEL® Q4 Finish може да се нанася и като финишен слой за цялата повърхност върху AQUAPANEL® Joint Filler & Skim Coating – бял с AQUAPANEL® Reinforcing Mesh (стени) или AQUAPANEL® SkyLite Joint Filler & Skim Coating (тавани). За машинно нанасяне на AQUAPANEL® Q4 Finish, препоръчваме Knauf PFT Samba XL.



Други указания

Върху AQUAPANEL® Q4 Finish може да се нанасят водоемулсионни бои, акрилни бои, водоемулсионни силикатни бои и варови оцветители.

Спецификации

| | |
|-----------------------|---|
| Цвят | бял |
| Реакция на огън | B-s1, d0 |
| Време за работа | > 25 минути (при 23°C и 63% влажност) |
| Време за съхнене | приблизително 24 часа (при 23°C и 63% влажност) |
| Максимална зърнистост | 50 µm |
| Вискозитет | 29–31 Pa.s |

Покривни свойства на материала

Приблизително 1.7 kg/m²/mm дълбочина на покритието

Време за работа

При ръчно нанасяне, приблизително 7–11 минути (в зависимост от качество то на повърхността).

Температура при работа/климат

Покритието може да се нанася, след като плоскостите AQUAPANEL® Cement Board Indoor и AQUAPANEL® Cement Board SkyLite са аклиматизирани към околните климатични условия. Температурата на материала, околната среда и основата не трябва да пада под +5°C.

Метод на доставка

- 20 kg/кофа
- Съхранявайте на сухо и хладно място, където материалът не може да замръзне
- Годността при съхраняване в неотворена опаковка е приблизително 12 месеца.

Код 82637

AQUAPANEL®

▶ www.AQUAPANEL.com

@ aquapanel.info@knauf.com

AQUAPANEL® представлява технологична модерна строителна система. Тъй като е система, тя включва ясен, поетапен процес от проектирането до приключването на проекта. Циментовите плоскости AQUAPANEL®, принадлежностите и услугите, действат съвместно – можете да сте уверени, че проектът ви ще бъде изпълнен, както е планирано.

AQUAPANEL® е регистрирана търговска марка.

Knauf Aquapanel GmbH & Co.KG,Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Германия

Всички технически промени са запазени. В сила са само настоящите печатни инструкции. Нашата гаранция е изрично ограничена само до нашите продукти, които нямат дефекти. Строителите и конструктивни свойства и характеристиката строителна физика на системи Knauf могат да бъдат осигурени единствено при изключителното използване на компонентите на системи Knauf или други продукти, специално препоръчани от Knauf. Всички количества, препоръчвани при приложението и доставяните количества се базират на емпирични данни, които не се преобразуват лесно в други, различни сфери. Всички права запазени. Всички промени, препечатвания и фотокопия, включително извлечения, изискват изричното разрешение от Knauf Aquapanel GmbH & Co. KG, ZurHelle11 1,58638 Iserlohn, Германия.