



AQUAPANEL®

2016

Цементна плита для внутрішніх робіт AQUAPANEL® Indoor

Легше. Простіше. Швидше.

Ідеальна основа під оздоблення керамічною плиткою
в приміщеннях з вологим і мокрим режимом експлуатації

Будь упевненим,
обирай AQUAPANEL®

AQUAPANEL®



Фізичні властивості

	900/2000/2400/2500/		
Довжина (мм)	1200/1250/2400/2500	2600/2800/3000	900/2000/2500/2600
Ширина (мм)	900	1200	1250
Товщина (мм)	12.5	12.5	12.5
Мін. радіус вигину (м) для плит шириною 900/1200/1250 мм	1	1	1
Вага (кг/м ²)	прибл. 11	прибл. 11	прибл. 11
Щільність в сухому стані (кг/м ³) згідно EN 12467	прибл. 750	прибл. 750	прибл. 750
Межа міцності при вигині (МПа) згідно EN 12467	≥ 7	≥ 7	≥ 7
Показник рН	12	12	12
Клас будівельних матеріалів згідно EN 13501	A1 не горючі	A1 не горючі	A1 не горючі

Опис матеріалу

Цементна плита AQUAPANEL® Indoor — міцний і довговічний матеріал, що застосовується для обшивання конструкцій всередині приміщень. Плита виготовлена з агрегованого портландцементу з покриттям із армувальної скловолоконної сітки по тильній і лицевій поверхням.

Поздовжні кромки плити додатково армовані для підвищення міцності (технологія EasyEdge®). Плити не горючі, мають 100% водостійкість та стійкі до грибків і цвілі.

Застосування

Цементна плита AQUAPANEL® Indoor застосовується для обшивання конструкцій внутрішніх стін.

Вона використовується в якості основи під оздоблення керамічною плиткою або інші види декоративного оздоблення.

Цементна плита AQUAPANEL® Indoor (Легше. Простіше. Швидше.) відповідає стандарту EN 12467 клас 2.

Характеристики

- Основа під оздоблення керамічною плиткою в приміщеннях з вологим і мокрим режимом експлуатації
- 100% водостійкість
- Екологічна чистота
- Стійка до цвілі та грибків
- Міцність, надійність і ударостійкість
- Можна різати для надання потрібної форми за технологією "надрізати та надломити"
- Простота та зручність монтажу
- Можливість створення криволінійних поверхонь (з радіусом вигину до 1 м)

Обробка і монтаж

Цементна плита AQUAPANEL® Indoor закріплюється горизонтально до каркаса із вертикальних стійок. В разі потреби допустиме також вертикальне розташування плит обшивки. В залежності від вимог можна застосовувати одно- або двошарову обшивку або комбінації з іншими будівельними плитами KNAUF.

Можливі два типи обробки стиків плит: з використанням клею AQUAPANEL® Joint Adhesive (PU) або використовуючи шпаклівку AQUAPANEL® Joint Filler&Skim Coating-біла з армувальною стрічкою AQUAPANEL® Tape (10 см).

У лінійці комплектуючих AQUAPANEL® є всі необхідні аксесуари.

Тривалість монтажу - стіна:

прибл. 12 хв/м² (включаючи кріплення плит обшивки і нанесення клею для швів).

прибл. 15 хв/м² (включаючи кріплення плит обшивки і шпаклювання швів з армувальною стрічкою).

Відстань між стійками каркаса стіни: макс. 600 (625) мм

Дотримуйтесь рекомендацій по монтажу.

Транспортування та зберігання

Транспортувати плити на будівельному майданчику необхідно у вертикальному положенні за допомогою візка для плит або на палеті за допомогою вилочного навантажувача. Під час вантажно-розвантажувальних робіт уникати пошкодження кутів і кромок!

До монтажу цементні плити AQUAPANEL® Indoor необхідно захищати від впливу вологи і погодних умов. Плити, на які попала вода, перед кріпленням обшивки до каркаса необхідно покласти на рівну поверхню і висушити з обох сторін.

Опорна поверхня повинна бути в змозі витримати вагу плит. Піддон плит AQUAPANEL® Indoor створює навантаження на підлогу від 700 кг до 2250 кг (при поставці).

Перед монтажем плити слід певний час витримати в умовах будівельного об'єкту, щоб вони досягли температури та вологості навколишнього середовища. Температура навколишнього середовища, матеріалу та основи повинна бути не нижче + 5 °С.

AQUAPANEL®

www.AQUAPANEL.com

info@AQUAPANEL.com

ТОВ "КНАУФ ГІПС КІЇВ"

03067, м. Київ, вул. Гарматна, 8

Тел.: +380 44 2779900

Факс: +380 44 2779901

www.knauf.ua; e-mail: info@knauf.ua

AQUAPANEL® - це технологічно прогресивна будівельна система. Оскільки це система, вона вимагає чіткого покрового процесу від конструкторської ідеї до завершення проекту. Цементні плити AQUAPANEL®, комплектуючі та методи роботи повинні відповідати один одному - і тоді ви можете бути впевнені, що ваш проект вийде таким, як заплановано.

AQUAPANEL® - зареєстрована торговельна марка.

Knauf AQUAPANEL GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Germany/Німеччина

Компанія залишає за собою право на технічні зміни. Силу має тільки останнє видання. Наша гарантія поширюється тільки на бездоганну якість наших матеріалів. Конструктивні, структурні властивості та будівельно-фізичні характеристики систем KNAUF можуть бути забезпечені тільки при винятковому використанні системних компонентів KNAUF або виробів, рекомендованих компанією KNAUF. Всі розрахунки витрат і кількості матеріалів, що постачаються ґрунтуються на емпіричних даних, які не можна просто переносити на умови, що відрізняються. Всі права збережені. Поправки, передрукування та фотокопіювання, в тому числі часткове, можливе тільки з попереднього дозволу компанії Knauf AQUAPANEL GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Germany / Німеччина.

AQUAPANEL Indoor UA-UKR 2016/VM