

Монтаж профіля Döllken НК 100



Підлоговий плінтус, виготовлений з високоякісного пластику, дає змогу створити жолоб, завдяючи еластичне підлогове покриття на стіну. Плінтуси особливо добре підходять для використання в приміщеннях з високими гігієнічними вимогами. Завдяки своїй конструкції та властивостям матеріалу, вони також рекомендовані для використання у вологих приміщеннях. На додаток до виробів НК 15, НК 20 і НК 25 для візуального оздоблення стін пропонуються накладні плінтуси EL 3,5 і EL 8.

Огляд переваг:

- Гнучкість і еластичність
- Висока функціональність: формування базового вигину
- 100% вологостійкість
- Ідеальна та професійна обробка з відповідною захисною смужкою

Можливості монтажу

Для профілів Döllken НК 100 і НК 100/80 ми рекомендуємо використовувати клей для профільних планок з швидкою адгезійною здатністю. Підходять також контактні клеї, при цьому слід дотримуватися актуальних інструкцій з використання від відповідного виробника. Поверхні, що приклеюються, повинні бути сухими, чистими та знежиреними. Неміцні поверхні стін, такі як шпалери, фарба тощо, не є придатною основою для приклеювання профілів. Профілі також не можна приклеювати до настінних покриттів. У будь-якому випадку перед монтажем необхідно ознайомитися з актуальними рекомендаціями виробників щодо клею та інструкціями з монтажу.

Робота з контактними клеями

- Підлогове покриття повністю підігнане і приклеєне з зазором приблизно 10 см до поверхню стін.
- Після цього за допомогою контактного клею (наноситься з обох сторін) приклеюється профіль плінтуса.

Формуємо внутрішній і зовнішній кути

- Профіль вставляється зворотною стороною вниз і обрізається. Внутрішні та зовнішні кути обрізаються під вигином.
- Рекомендується також холодне зварювання стикових з'єднань профілів, особливо видимої частини профілю.
- Зверніть увагу: можна зробити рідину для холодного зварювання такого ж кольору, розчинивши в ній фезерну стружку з ПВХ.
- Приклеювання смуг настилу (шириною приблизно 20 см) також відбувається за допомогою контактного клею (наноситься з обох боків).
- Клей наноситься на край настилу, потім спеціальним ножом робиться перший косий зріз.
- Підготовлений край підлогового покриття вставляють під профіль НК 100 або НК100/80 і вдавляють в увігнуту форму.
- Не доходячи до кута (приблизно 1 м), ножом робиться наступний косий зріз на смугу покриття. Смугу, як і раніше, можна притиснути до увігнутого профілю.
- Смуга підлогового покриття, що виступає приблизно на 1 см над покриттям підлоги, розмічається і відрізається за допомогою гачкового ножа. При цьому слід залишити зазор приблизно 0,5 мм.
- Під час усього процесу укладання важливо, щоб планка підлогового покриття була щільно притиснута.
- Перехід між плінтусом і підлоговим покриттям, як і місце шва, проварюється зварювальним шнуром.

Перевірка основи перед монтажем

Перед кріпленням профілів необхідно перевірити стіну на придатність до відповідного способу кріплення. Особлива увага при перевірці основи підлоги приділяється наступному:

- рівність і кути нахилу основи
- відсутність вологи в основі
- достатньо міцна, без пористих або шорстких поверхонь основа
- поверхня основи не повинна бути забруднена, наприклад, олією, воском лаком, залишками фарби і т.д.
- відповідна температура основи
- відповідний мікроклімат у приміщенні
- відсутність тріщин на чорновій підлозі

Кліматичні умови в приміщенні: температура не нижче 18°C і не вище 23°C. Ці вимоги поширюються на зберігання, акліматизацію, а також монтаж профілів.

Температура поверхні основи повинна бути не нижче 15°C.

Неміцні, пористі, шорсткі або зношені основи перед укладанням плінтусів необхідно заґрунтувати відповідною ґрунтовкою і, за необхідності, вирівняти (дотримуйтесь вказівок виробника).

Заключні зауваження

Уся продукція Döllken проходить ретельний контроль якості. Необхідно, щоб плінтуса були оглянуті після доставки. Після розкрою/монтажу, продукція не може бути повернена. Якщо у вас все ж таки є причина для скарги, будь ласка, надайте вашому оптовому продавцю/співробітникам Döllken смужку довжиною не менше 1 м з підписом на зворотному боці товару, що підлягає реєстрації, і на верхній етикетці упакуванні.

Крім того, будь ласка, дотримуйтесь наступних рекомендацій:

Акліматизація: профілі повинні зберігатися за 24 години до монтажу в горизонтальному положенні на рівній поверхні при температурі не нижче 18°C і не вище 23°C для акліматизації. Якщо акліматизація недостатня, профіль може відірватися від стіни через розширення. У разі несприятливих кліматичних умов або властивостей стіни необхідно повідомити про це замовника/власника будівлі.

Переваги з першого погляду



Виготовлений з еластичної полімерної суміші на основі ПВХ (всі інгредієнти відповідають вимогам REACH), для настінних та підлогових покриттів.



На додаток до виробів НК 15, НК 20, НК22 і НК 25, для візуального оздоблення стін доступні накладки EL 3,5 і EL 8.



Щоб зробити монтаж максимально зручним, чому б не використати підлоговий плінтус Döllken Profiles?

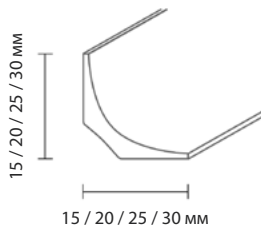
Кольори

Кольори	НК 15/15, 20/20, 25/25, 30/30	EL 3,5	EL8	НК 100 Basic
чорний	x	x	x	x
білий	-	x	x	x
світло-сірий	-	x	x	x
алюміній-металік	-	-	-	x
бежевий	-	x	x	-
темно-сірий	-	x	x	-
коричневий	-	x	x	-
світло-бежевий	-	-	x	-



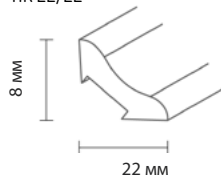
Технічні характеристики

НК 15/15, НК 20/20, НК 25/25, НК 30/30



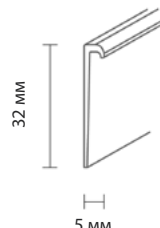
1 пог. м = 20 x 2,50 м

НК 22/22



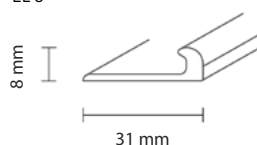
1 пог. м = 20 x 2,5 м

EL 3,5



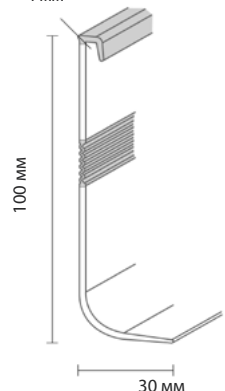
1 пог. м = 25 x 4 м

EL 8



1 пог. м = 25 x 4 м

НК 100 Basic
4 мм



1 пог. м = 40 x 2,50 м