

KiiLto M1000 ECO



Дисперсійний клей на водній основі без розчинників для кріплення ПВХ покріттів, лінолеуму та текстильних килимів. Також підходить для кріплення гідроізоляційної тканини KiiLto KeraSafe+, звукоізоляційної плитки KiiLto dB Stop Step і пластикових стінових покріттів товщиною більше 0,6 мм. Також підходить для теплої підлоги.

Класифіковано IMO.



LEED



The product is listed in the portal for building products that can be used in Nordic Swan Ecolabelled buildings.

- клей для підлоги та стін, що легко наноситься
- міцне клейове з'єднання
- підходить для напр. ПВХ покріття, лінолеум та текстильних покріттів
- також підходить для використання у вологих приміщеннях
- витрата 4-6 м²/л
- не містить сполук АРЕО, 2-етилгексанол, фталатів,

ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Акриловий клей-дисперсія на водній основі для вкладання плитки, лінолеуму, вінілових покріттів та покріттів на гумовій і пінній основі для підлоги, а також для товстих (понад 0,6 мм завтовшки) вінілових покріттів для стін на пористих і непористих основах, у вологих і сухих середовищах. Придатний для теплих підлог.

ІНСТРУКЦІЯ ПО ВИКОРИСТАННЮ

Основа має бути сухою й гладенькою. Її також слід очистити від пилу та жиру. Грубі й нерівні поверхні можна вирівняти за допомогою відповідної суміші KiiLto для вирівнювання підлог. Стики на підлогах із дощок слід вирівняти. Під час укладання покріття на будівельні дошки дотримуйтесь інструкцій, наданих виробником.

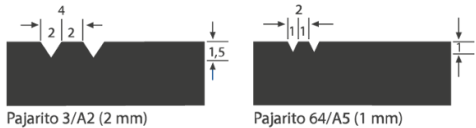
За потреби перед використанням перемішайте клей. Наносять його роликом або шпателем із тонкими зубцями. Користуйтесь методом вологого склеювання. Одразу притисніть покріття до основи й потрійте його для щільного прилягання. Якщо покріття тверде або якщо його треба зігнути, залиште клей на повітрі на 10-20 хвилин, перш ніж притиснути покріття до основи. Якщо ви встановлюєте непроникне покріття на основу, яка зовсім не вбирає вологу, залиште клей на повітрі на 60 хвилин, перш ніж притиснути покріття до основи. Також можна втерти свіжий клей по всій довжині покріття, підняти його та залишити на повітрі на 20-30 хвилин. Після цього обережно нанести клей по всій довжині основи. Прибрать залишки свіжого клею водою. Сухі залишки клею можна видалити за допомогою високолужного очищувача або ксилюлу. Також слід дотримуватися інструкцій зі

ВОЛОГІСТЬ ОСНОВИ	Бетон: макс. відносна вологість 85 %. Деревина: 8-12 %
ТЕМПЕРАТУРА ЗАСТОСУВАННЯ	+18... 25 °C
МОРОЗОСТИЙКІСТЬ	Замерзає
ВИТРАТА	4-6 м ² /л
ЩІЛЬНІСТЬ/ПИТОМА ВАГА	1,1 кг/л
ТИП/СПОЛУЧНА РЕЧОВИНА	Акрилат-сополімер
ЧАС ДЛЯ РОБОТИ	вологе склеювання: 0-20 хв. пізнє мокре склеювання: 20-60 хв. ліпке склеювання: 60-120 хв. (23 °C, 50 % відносної вологості)
РОЗМІРИ УПАКОВКИ	1 л, 3 л, 10 л, 15 л
ЗБЕРІГАННЯ	18 місяців за умови зберігання в контейнері, що не відкривався, за температури вище +1 °C. Після тривалого зберігання перемішати перед нанесенням.



встановлення покриття для підлоги від виробника.

ЗУБЧАТІСТЬ ШПАТЕЛЯ



ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, наведена в цих характеристиках продукту, базується на результатах випробувань і практичному досвіді.

Характеристики наведено для стандартних умов. Характеристики й результат відрізнятимуться за інших умов і методів роботи.

Lopputulokseen vaikuttaa merkittävästi myös työn suoritustapa. Наша система керування якістю гарантує високу якість наших продуктів.

Оскільки компанія не може контролювати спосіб або умови використання продукту, вона не несе відповідальність за наслідки у випадку недотримання вимог до умов або неправильного використання. Отже, ми не несемо відповідальність за остаточний результат роботи. Для правильного використання продукту користувач повинен ознайомитися зі змістом інструкцій із виконання робіт і посібником із норм проведення робіт, якщо такі надаються.

НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ ТА БЕЗПЕКА

Уникайте контакту свіжого продукту зі шкірою. Використовуйте захисні рукавиці. Див. паспорт безпеки матеріалу.