



Kiesel
...klebt am Bau®

...klei na budowie



Bakit PV-Universal

Універсальна паркетна ґрунтовка

- Висока міцність зчеплення
- Не містить розчинників, дуже низька емісія викидів
- Підходить для підлог з підігрівом
- Для використання на вбираючих основах
- Готова до використання
- Придатна для всіх паркетних клеїв лінійки Bakit

Властивості та сфера застосування

Дисперсійна ґрунтовка без розчинників з дуже низьким рівнем викидів для зміцнення та підвищення адгезії до основи. Рекомендується для використання на вбираючих основах для подальшого прямого приклеювання паркету одним з паркетних клеїв лінійки Bakit (SMP або PU) або для подальшого виконання підготовчих та вирівнювальних робіт основи за допомогою сумішей Servoplan, Servofix та Servoalpha.

Непридатна для використання на невбираючих поверхнях, основах з залишками бітумних або водорозчинних клеїв. Bakit PV-Universal не можна використовувати як захист від вологи стяжок та бетону.

Поради з підготовки основи

Основа підлоги повинна бути протестована та готова до встановлення відповідно до VOB частина C, DIN 18 365 або DIN 18 356 або згідно місцевих норм та рекомендацій. Підготовка основи згідно з поточною інструкцією BEB «Оцінка та підготовка основи» та інструкцією ТКБ-8.

Поверхня повинна бути міцною, сухою і чистою. При наявності, видаліть бруд, фарбу, олію, мастило та інші забруднення, які можуть зменшувати адгезію до основи.

Ґрунтування

Ґрунтовку слід використовувати всередині приміщень.

Мінімальна температура підлоги під час ґрунтування +16°C, максимальна вологість 65%.

Добре збовтайте або перемішайте Bakit PV-Universal перед використанням.

Потім коротковорсовим валиком або пензлем нанесіть розчин на поверхню в нерозведеному стані. Уникайте калюж і зайвих шарів.

Роботи з підготовки та вирівнювання основи або пряме приклеювання паркету починайте лише після повного висихання ґрунтовки. Для безпосереднього приклеювання паркету використовуйте лінійку паркетних клеїв Bakit (SMP або PU).

Використовуйте лише системні рішення Kiesel.

Технічні дані

Упаковка	5 кг пластикова каністра
Колір	Зелений
Мінімальна температура підлоги	+16 °C
Сфера використання	В середині приміщень
Витрата:	0,100 - 0,150 кг/м ²

Час висихання *	Цементні основи: підготовчі та вирівнювальні роботи або пряма укладка паркету - приблизно через 12 годин . Сульфатно-кальцієві стяжки: початок підготовчих та вирівнювальних робіт або безпосереднє наклеювання паркету - не раніше ніж за 24 години
Адаптація до теплої підлоги	Так
Зберігання	Термін зберігання при плюсовій темпер. - 12 місяців
Маркування відповідно до GefStoffV	маркування не потрібно
GISCODE EMICODE	D1 відповідно до регулювання TRGS 610 EC 1 відповідно до регулювання GEV

* Технічні дані та показники якості, викладені в технічному описі, дійсні за температури +20° C і вологості повітря 65%. В інших умовах час висихання ґрунтівки може змінитися. Наведені вище дані, приготування та використання продукту базуються на наших знаннях і досвіді. Зважаючи на різні фактори поза нашим контролем, наприклад, нетипові основи, зовнішні умови, ми рекомендуємо провести власні тести, щоб визначити, чи підходить наш продукт для використання в вашому випадку. Компанія Kiesel не несе відповідальності з цієї причини.
Перед використанням обов'язково прочитайте техпаспорт продукту.

Палетування

96 x 5 кг пластикова каністра

Код продукту

40003

Інструменти

Валик з поролону, коротковорсовий з натуральної вовни або пензель

Очищення інструменту

Після закінчення роботи інструменти промити водою.