

PRODUCT DATA SHEET



Армований волокном «мокрый» клей

UZIN KE 66



Клей для ПВХ- і резинових покриттів, з великою міцністю на зріз, з твердими клевиими рифами, для оптимального клімату в приміщенні

Область: застосування

Не містить смол дисперсійний «мокрый» клей для ПВХ- і резинових покриттів, для нанесення на впливни основи. С очень коротким временем подсыхания, легко наносится, с хорошей впитываемостью, напр. при укладанні дизайн-планок. Зменшує ризик остаточного вдавлювання еластичних напольних покриттів. Для внутрішніх робіт.

Підходить для:

- ▶ ПВХ дизайнерська плитка ЛВЦ
- ▶ ПВХ/ХВ покриття в рулонах і плитах
- ▶ каучукові покриття в рулонах і плитах до 4 мм з гладкою зворотною стороною, або такі покриття як porament®, noraplan® або noraplan® acoustic
- ▶ ПВХ дизайн-покритий
- ▶ сильних навантажень в житлових, громадських і промислових зонах, наприклад в лікарнях, часто відвідуваних торгових центрах, магазинах і т.п.
- ▶ нагрузок стульями на роликах по DINEN12 529
- ▶ вологої уборки шампунем і для очищення аерозольних екстрактивних речовин.

Підходить для:

- ▶ рівних, впитывающих, прошпаклеванных оснований
- ▶ полах з водним підогревом



Забезпечує надійність від викидів і сприяє хорошему клімату в приміщенні. Відзначений знак «Голубий ангел» як бідний на емісійний клей для напольних покриттів і прочие укладальні матеріали за RAL-UZ113.



UZIN ÖKOLINE



Преимущества / свойства материала:

Дуже прочний на зріз дисперсійний клей, мінімізуючий розходження швів на ПВХ-дизайн покриттях. Не містить смоли дисперсійний клей, з нейтральним запахом.

Склад: дисперсії полістиролу-поліакрилату, загустителі, смачиваючі речовини, пеногасники та консервуючі речовини, волокна, мінеральні наповнювачі, вода.

- ▶ з нейтральним запахом при і після приклеювання
- ▶ висока міцність на зріз
- ▶ хорошая впитываемость
- ▶ мінімізує расхождение швов, напр. на ПВХ дизайн-покриттях
- ▶ GISCODE D 1/ без розчинника
- ▶ EMICODE EC 1 plus/очень біден на емісію
- ▶ RAL UZ 113/ не підходить для навколишнього середовища, дуже бідний на емісію

Технічні дані:

Вид упаковки:	Пластиковое ведро
Розфасовка:	14 кг, 6 кг
Гарант. термін зберігання:	не менше 12 місяців
Колір: кремено-білий	
Витрати:	приблизно 280 г/м ²
Температура роботи:	не мен. 15 °С напів
Ідеальна t C при роботі:	18-25 °С напів
Час підсихання (плитки, плити, планки):	5 - 10 хвилин Час *
підсихання (рулонного покриття):	15 - 25 хвилин Час укладання: *
Готовність до	ок.10 хвилин *
навантаження: Окончальна	через 24 години *
міцність: Сварка швів:	через 3 дня *
	через 24 години*

*При 20 °С, відносної вологості повітря 65%

Підготовка основи:

Основание должно быть прочным, ровным, сухим, без трещин, чистым и свободным от веществ, ухудшающих схватывание. Основание проверки на відповідність діючим нормам і правилам і при відступі повідомити про відхиленнях. Основание ретельно очистити пілесосом, проґрунтувати і прошпаклевать. В залежності від основи, верхнього

покриття і навантажок вибрати відповідну ґрунтовку і шпаклевоchnу масу з перечня продуктів UZIN. Невпитывающие або чутливі до вологи основи, напр. нові стяжки з літнього асфальту або ущільнені основи шпаклевать товщиною – 2 мм (з каучуковими покриттями – 3 мм), нові кальцієво-сульфатні стяжки – 1-2 мм (с

каучуковими покриттями – 2 мм), старі основи - 2 мм (з каучуковими покриттями – 3 мм),. ґрунтовочным и нивелирующим шаром дати детально просохнуть. Соблюдайте інструкції по застосуванню використовуваних матеріалів.

спосіб застосування:

1. Рівномірно нанести клей на підставу іншим зубчатим шпателем і дати підсохнути, в залежності від нанесеної кількості матеріалу, кліматичних умови в приміщенні, впитуваності основи і типу покриття. Нанесити тільки таке кількість клею, скільки може бути вкрито за час укладки з умовою хорошої смачиваемости зворотного боку покриття. Якщо покривається укладка з невеликим часом підсихання клею, то клеєві рифи затем необхідно прижати.
2. Укласти покриття, притереть/провальцевать всю поверхню, наприклад сталевими вальцями Wolff, уделая особе внимание нерівно лежачим краєм покриття, торцем. При укладанні жорстких покриттів, перед укладкою согнуть покриття в сторону, протилежну направленію его скручивания. Сильные деформації покриття – завантажити. Не залишати повітряних бульбашок під покриттям. Через 20 хв. Еще раз провальцевать, в торцах и на стиках - притереть.
3. Свіжі клеєві забруднення видаляються теплою водою.

Дані витрати:

Підложка покриття	Зубці шпатель	Витрати*
Каучукові покриття в рулонах і плитах, до 4 мм	A2	ок. 280 г/м ²
ПВХ дизайн-покриття, ЛВЦ, ПВХ і ХВ покриття	A2	ок. 280 г/м ²

* при 20 °C і 65% відносної вологості повітря, на прошпаклеванному UZIN NC 170 LevelStar підставою і з акліматизованим покриттям

Важливі зауваження:

- ▶ Матеріали зберігаються в заводській упаковці в помірно прохолодному місці не менше 12 місяців. Беречь от мороза. Начатые упаковки плотно закрывать і содержать быстро використовувати.
- ▶ Оптимальна температура при роботі 18-25°C, температура поля – вище 150°C, відносна вологість повітря нижче 65%. Низькі температури і висока вологість подовжують, а висока температура і низька вологість скорочують час укладки, схоплювання і висихання.
- ▶ Вологі основи можуть спровокувати вторинне відділення і поява запаху. Тому - виробляти роботи на повністю просохлих підставах і слідувати за висиханням шпаклевоchnих мас
- ▶ Пряме приклеювання на залишки старих клеїв може привести до побічних дій і прояву запаху. Тому в ідеалі залишки старих клеїв повинні бути ретельно видалені, або перекрити блокуючу ґрунтовку, а потім прошпаклевані саморастекающей шпаклевоchnою масою (товщиною 3 мм).
- ▶ Покриття перед укладкою повинно бути без внутрішніх напруг, і пройти акліматизацію для відповідності умовам приміщення.
- ▶ Сильні деформації закритих кінців покриття, загортання і топоріння після приклеювання необхідно навантажити
- ▶ При сильних температурних навантаженнях – прямих сонячних променях, механічних навантаженнях від тележек, вилочкових навантажувачів, або від дії вологи, необхідно застосовувати 2-К ПУР клей, напр. UZINKR 430. Також зверніться за технічними рекомендаціями.
- ▶ Рекомендується враховувати норми і правила: DIN 18365 «Роботи з напольними покриттями»/ інструкцію ТКВ «Оцінка і підготовка основи перед приклеюванням напольних покриттів і паркетів», інструкцію ВЕВ «Оцінка і підготовка основи», інструкцію ТКВ «Приклеювання ПВХ-покриттів», інструкцію ТКВ «Приклеювання еластомерних покриттів».

Охрана праці і середовища:

GISCODE D1 – без розчинника по TGRS 610. При застосуванні рекомендується використовувати захисний крем для шкіри. Беречь от детей. При і після роботи ретельно проветривать помещение. Не є, не пити, не курити під час застосування продукту. При контакті з очима або шкірою відразу ж промити водою. Не виливати в каналізацію, у водоеми і на землю. Інструменти после работы промыть воду с мылом.

Основна рекомендація для хорошого повітря в приміщенні – дотримання інструкцій по укладанню напольних покриттів і ретельно просушених підстави, ґрунтовки і нівелюючої маси. Продукт містить ізотіазолінон. Інформація для алергіків за тел +49(0)731 4097-0

Усунення відходів:

Остатки продукту за можливістю зібрати і далі використовувати. Не виливати в каналізацію, у водоеми і на землю. Исползованные емкости без остатков продукта годятся для переработки/ емкости с остатками продукта и сами жидкие остатки є особливим мусором, із затвердевшим вмістом – будівельним мусором.

Ці дані засновані на наших тщательных дослідженнях і досвіді. Різні умови на будівельних об'єктах і способи обробки впливають на укладальні роботи. Їх успіх залежить від вашого професіоналізму, практичного досвіду, а також від ретельного дотримання інструкцій з експлуатації.

Будь ласка, виконайте вказівки, що містяться в інформації виробників напольних покриттів. З надходженням даної інформації про продукт всі попередні вказівки теряють силу 01.01.2014.



Наведена вище інформація ґрунтується на нашому досвіді та детальних дослідженнях. Різноподібні зв'язки матеріалів і різних будівельних і робочих умов не можуть бути перевірені нами по окремоті або не піддаються нашому впливу. Якість Ваших робіт залежить, отже, від Вашої власної професійної оцінки та призначення продукту. У разі сумнівий проведіть невеликий тест або зверніться за технічною консультацією. Дотримуйтеся рекомендацій виготовлювача матеріалу для укладки покриттів. Після публікації технічного паспорта продукту вся попередня інформація про продукт теряє силу. Соответствующий технічний паспорт в діючій редакції Ви знайдете на нашому сайті www.uzin.de