

UZIN UZ 57

Високоадгезивний дисперсійний клей для текстильних покриттів усіх видів

ОСНОВНА СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ:

- ▶ Для текстильних покриттів з усіма розповсюдженими видами зворотної сторони
- ▶ Для тканинних виробів, покриттів з природного волокна та для голкопробивних покриттів з латексною або нетканою вовняною зворотною стороною
- ▶ Для ПВХ- та ХВ-покриттів з нетканою зворотною стороною

ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ:

- ▶ на поглинальних, пошпакльованих поверхнях
- ▶ на ізоляційних та роздільних підкладках UZIN
- ▶ на підлогах з водним обігрівом
- ▶ на поверхнях з постійними навантаженнями від меблевих роликів згідно з DIN EN 12 529
- ▶ для укладання покриттів, для очищення яких використовуються мийні засоби та мийні машини з розпилювачем згідно з RAL 991 A2
- ▶ на підлогах з нормальними навантаженнями у комерційних приміщеннях та об'єктних зонах



ПЕРЕВАГИ / ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ:

UZIN UZ 57 – низькоемісійний дисперсійний клей з міцними клейовими нитками та високою остаточною міцністю. Клей використовується також для укладання текстильних покриттів, які важко приклеювати. Для внутрішніх робіт.

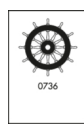
- ▶ Легко наноситься пензлем
- ▶ Висока адгезія
- ▶ Міцні клейові нитки



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип упаковки:	Пластикове відро
Фасування:	14 кг
Термін придатності:	щонайменше 12 місяців
Колір (у рідкому стані):	кремово-білий
Колір (після затвердіння):	кремово-білий
Витрата:	300-550 г/м ²
Час витримки:	5-15 хвилин*
Час для укладання покриття:	приблизно 20 хвилин*
Температура поверхні при нанесенні:	щонайменше +15 °C
Придатність до навантаження:	приблизно за 24 години*
Остаточна міцність:	приблизно за 3 доби*

* при температурі +20°C і відносній вологості 65%



ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ:

Поверхня має бути твердою, здатною витримати навантаження, рівною, сухою, без тріщин, чистою, не містити речовини, які погіршують адгезію (наприклад, бруд, масло, жир). Поверхня має бути ретельно очищена пілососом, поґрунтована та прошпакльована. Відповідні ґрунтовки та шпаклівки можна обрати з асортименту продуктів UZIN. Поверхня має бути перевіреною згідно чинних стандартів, у разі виявлення недоліків слід повідомити про наявні проблеми. Нанесені ґрунтовка та шпаклівка мають повністю висохнути.

Слід дотримуватись технічних паспортів усіх продуктів, які використовуються.

ЗАСТОСУВАННЯ:

1. Рівномірно нанести клей на поверхню шпателем з відповідним розміром зубців та витримати його, враховуючи кількість нанесеного матеріалу, умови мікроклімату, поглинальні властивості поверхні та тип покриття. При нанесенні клею враховувати те, що його кількості має вистачити на ретельне зволоження зворотної сторони покриття, та на те, що покриття слід укласти впродовж зазначеного «часу життя».
2. Після витримки укласти покриття, прокатати його по всій поверхні та провальцювати краї покриття, які лежать нерівно. На місцях деформації слід сильно притиснути покриття і видалити з-під нього повітря. За 20 хвилин витримки знову провальцювати поверхню, прокатати шви та краї.
3. Змити водою свіжі залишки клею.

ВИТРАТА:

Зворотна сторона покриття / тип покриття	Розмір зубців шпателя	Витрата*
Гладка, з незначною текстурою, як-от, текстильні покриття зі спінею зворотною стороною	A2	300 - 350 г/м ²
Текстурна, як-от, текстильні покриття зі зворотною стороною із синтетичного джута	B1	350 - 450 г/м ²
Груба, текстурна, як-от, тканинні виробы	B2	500 - 550 г/м ²

* при температурі +20°C і відносній вологості 65%

ВАЖЛИВІ ВКАЗІВКИ:

- ▶ В оригінальній упаковці можна зберігати щонайменше 12 місяців у помірно прохолодному місці. Морозостійкий до -4 °C. Відкриту упаковку щільно закривати, якнайшвидше використовувати вміст. Перед використанням довести клей до кімнатної температури.
- ▶ Роботи проводити при температурі від +18 °C до +25 °C, при температурі поверхні вище +15 °C та відносній вологості менше 65%. Низька температура і висока вологість повітря подовжують, а висока температура і низька вологість скорочують час укладання, схоплювання та висихання.
- ▶ Вологі поверхні можуть призвести до утворення вторинної емісії та виникнення запахів. У зв'язку з цим, обов'язково забезпечити повне висихання шпаклівки на пошпакльованих поверхнях.
- ▶ Застосування клею на поверхнях із залишками старого клею може призвести до взаємодії речовин. У зв'язку з цим, старі шари клею слід ретельно видалити. У будь-якому разі, поверхні із залишками старого клею слід обробити блокувальною ґрунтовкою та прошпаклювати достатньою кількістю самовирівнюваної шпаклівки (зазвичай товщина шару 3 мм).
- ▶ Покриття перед приклеюванням має бути розправленим, акліматизованим та адаптованим до подальшого використання у відповідному мікрокліматі.
- ▶ Під час приклеювання покласти вантажі на сильно деформовані частини покриттів з країв / на швах, на прогини та викривлення.
- ▶ За допомогою UZIN UZ 57 можна без зайвих зусиль приклеїти м'які покриття на стіни. Для цього клей на поверхню нанести вонняним валиком, зробити рифи відповідним зубчастим шпателем. Після витримки клею укласти та притерти покриття. За потреби зафіксувати верхні краї покриття контактним клеєм.
- ▶ Слід дотримуватись загальноприйнятих фахових та технічних правил укладання підлогових покриттів та чинних національних стандартів (як-от, EN, DIN, VOB, SIA, та ін.). Особливої уваги потребує врахування наступних стандартів та рекомендацій:
 - DIN 18 365 «Роботи з укладання підлогових покриттів», Ö-Norm B 5236
 - Інструкція ТКВ «Оцінка та підготовка поверхонь перед укладанням паркету та підлогових покриттів»
 - Інструкція ВЕВ «Оцінка та підготовка поверхонь»
 - Інструкція ТКВ «Приклеювання підлогових ПВХ-покриттів»
 - Інструкція ТКВ «Приклеювання еластичних підлогових покриттів»
 - Інструкція ТКВ «Приклеювання лінолеумних підлогових покриттів»
 - Інструкція ТКВ «Приклеювання текстильних підлогових покриттів»

ЗНАКИ ЯКОСТІ ТА ЕКОЛОГІЧНІ МАРКУВАННЯ:

- ▶ GISCODE D 1 / без розчинників
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / з незначною емісією
- ▶ DE-UZ 113 / екологічний

СКЛАД:

Полімерна дисперсія, модифіковані смоли, консерванти, мінеральні наповнювачі, добавки та вода.

ОХОРОНА ПРАЦІ ТА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА:

GISCODE D1 – не містить розчинників згідно з TRGS 610. Під час проведення робіт обов'язково використовувати захисний крем для шкіри. Зберігати у недоступному для дітей місці. Обов'язково ретельно провітрювати приміщення під час нанесення та висихання продукту! Під час використання продукту забороняється вживання їжі та напоїв, куріння. При потраплянні на шкіру або в очі негайно змити великою кількістю води. Не допускати проникнення до каналізації, у водойми та у ґрунт. Відразу після використання вимити інструменти водою з милом. Після висихання продукт екологічно і фізіологічно безпечний. Дотримання стандартів укладання покриттів, повне висихання поверхонь, ґрунтовок та шпаклівок є основною умовою для збереження здорового мікроклімату у приміщенні. Продукт містить ізотіазолінон, бронопол. Інформація для алергіків за номером +49 731 4097-0.

УТИЛІЗАЦІЯ:

Залишки продукту за можливості зібрати та використати в подальшому. Не допускати проникнення до каналізації, у водойми та у ґрунт. Порожні сухі пластикові упаковки без залишків матеріалу – придатні для вторинної переробки. Упаковки із залишками незатвердлого матеріалу, а також зібрані рідкі залишки продукту є небезпечними відходами. Упаковки із затверділими залишками – відходи будівництва.