



NANOFIX W80

Мастика гідроізоляційна еластична

Сфера застосування: Однокомпонентна, готова до використання, еластична гідроізоляційна мастика призначена для гідроізоляції стін та підлог у приміщеннях, що експлуатуються у вологому середовищі (ванні кімнати, душові, санвузли та інші приміщення громадського та промислового призначення, окрім басейнів) перед облицюванням плиткою. Може використовуватись як суцільний гідроізоляційний шар у підлогах з підігрівом. Не використовувати як фінішний шар та для нанесення на старі керамічні та лакофарбові покриття.

Властивості:

- Повна водонепроникність
- Еластична
- Для підлог з підігрівом

Спосіб застосування:



Технічні характеристики:

Тип упаковки		
Кількість в упаковці	14 кг	7 кг
Кількість на палеті	33 шт/пал.	72 шт/пал.
Щільність	1,5 г/см ³	
Витрата	1,5 кг/м ² /мм	
Час висихання (при 20°C)	≤ 6 год	
зауваження щодо товщини шару	Час до нанесення наступних шарів 3 – 4 год	

Склад:

- Дисперсія синтетичних смол
- Мінеральний заповнювач
- Допоміжні речовини
- Пігменти

Основа: Підготовка основи проводиться згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» і «ДСТУ Н Б В 2.6-212:2016».
Поверхня повинна бути суха та міцна, очищеною від пилу, жиру, засобів, що зменшують адгезію, залишків фарб, цвїлі, моху і т.п., без сольових виступів.
Поверхні забруднені маслами, засобами, що зменшують адгезію, слід ретельно змити водою з додаванням детергентів.
Поверхні, покриті цвїллю або мохом, слід покрити антигрибковим засобом, після чого очистити механічно щіткою або твердою губкою, водою під тиском або гарячою водяною парою, і знову покрити антигрибковим засобом.
Заповнити тріщини і подряпини будівельним розчином для ремонтних робіт. Розчин в цих місцях має висохнути та бути добре зв'язаним з основою.

Підготовка продукту: Продукт готовий до використання. Не розбавляти водою і не змішувати з іншими матеріалами. Перед використанням ретельно перемішати вміст упаковки.



NANOFIX W80

Мастика гідроізоляційна еластична

Спосіб застосування:	<p>Продукт готовий до використання. Не розбавляти водою і не змішувати з іншими матеріалами. Перед використанням ретельно перемішати вміст упаковки. Суміш має бути однорідною і без грудок.</p> <p>Для рівномірного нанесення використовувати валик, щітку-макловицю.</p> <p>Для забезпечення рівномірного нанесення гідроізоляції мастику наносять у два шари загальною товщиною від 0,5мм до 1,5мм. Перший шар наносять в одному напрямку без перехресних рухів, другий та наступні – перпендикулярно попередньому через 2-3 години після нанесення.</p> <p>У внутрішніх кутках, деформаційних швах, місцях пропуску комунікацій необхідно вкласти гідроізоляційну стрічку між двома шарами гідроізоляційного покриття.</p> <p>До укладання плитки або нанесення наступних шарів приступати через 24 години після нанесення гідроізоляційного розчину.</p> <p>Роботи виконувати при температурі від +5°C до +25°C та вологості менше 80%.</p>
До уваги виконавців:	<p>Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру - вимити водою використовуючи мило. У разі появи подразнення - звернутися до лікаря.</p>
Зберігання:	<p>12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.</p>
Загальна інформація:	<p>При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт. Виробник гарантує відповідність KREISEL NANOFIX W80 зазначеним технічним характеристикам тільки при дотриманні правил транспортування, зберігання та інструкції з виконання робіт, наведених у цьому описі. Виробник не несе відповідальності в разі неправильного використання продукту або використання з порушеннями інструкції із застосування.</p>
