



805

Мастика гідроізоляційна високоеластична

| | |
|----------------------------|---|
| 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. Для внутрішніх та зовнішніх робіт |
|----------------------------|---|

| | |
|---------------------|--|
| Властивості: | <ul style="list-style-type: none"> • Повна водонепроникність • Тріщиностійка • Для зовнішніх та внутрішніх робіт • Для ванних кімнат, кухонь та санвузлів • Еластична • На балконах і терасах • Екологічно чистий |
|---------------------|--|

| | |
|-----------------------------|--|
| Способ застосування: | |
|-----------------------------|--|

| Технічні характеристики: | |
|---------------------------------|--|
| Тип упаковки | |
| Кількість в упаковці | 7 л/шт |
| Кількість на палеті | 72 шт/пал. |
| 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: | <ul style="list-style-type: none"> • Дисперсія синтетичних смол • Мінеральний заповнювач • Допоміжні речовини • Пігменти |
|---------------|--|

| | |
|----------------|--|
| Основа: | <p>Підготовка основи проводиться згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» і «ДСТУ Н Б В 2.6-212:2016».</p> <p>Поверхня повинна бути суха та міцна, очищеною від пилу, жиру, засобів, що зменшують адгезію, залишків фарб, цвілі, моху і т.п., без сольових виступів.</p> <p>Поверхні забруднені маслами, засобами, що зменшують адгезію, слід ретельно змити водою з додаванням детергентів.</p> <p>Поверхні, покриті цвіллю 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.</p> <p>Заповнити тріщини і подряпини будівельним розчином для ремонтних робіт. Розчин в цих місцях має висохнути та бути добре зв'язаним з основою.</p> |
|----------------|--|

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



805

Мастика гідроізоляційна високоеластична

| | |
|-----------------------------|--|
| Спосіб застосування: | 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. Для рівномірного нанесення використовувати валик, щітку-макловицю. 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. У внутрішніх кутках, деформаційних швах, місцях пропуску комунікацій необхідно вклеїти гідроізоляційну стрічку між двома шарами гідроізоляційного покриття. До укладання плитки або нанесення наступних шарів приступати через 24 години після нанесення гідроізоляційного розчину. Роботи виконувати при температурі від +5°C до +25°C та вологості менше 80%. |
| До уваги виконавців: | 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. |
| Зберігання: | 12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці. |
| Загальна інформація: | При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт. Виробник гарантує відповідність KREISEL 805 зазначенним 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. |