



KRYS® PLASTERSEAL

Акрилова еластична гідроізоляційна мастика



Упаковка

Пластикові відра 7,5 кг

Колір

Сірий

Витрата

1,2-1,5 кг/м²

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Зовнішній вигляд	Мастика світло-сірого кольору
Щільність, гр/см ³	1,6
Час висихання шару при 20°C, хв	180
Відносне видовження, %	50
Температура експлуатації, °C	-15...+70
Водонепроникність (7 діб постійного тиску води, 2 бар)	Протікання відсутні
Адгезія до бетону, МПа	2
Температура при нанесенні, °C	+5...+30
Готовність до укладки плитки, діб	3

Еластичний полімерний матеріал для гідроізоляції вологих приміщень і «мокрих» зон. Має чудову адгезію до оштукатурених поверхонь та гіпсокартону. Рекомендований для внутрішніх робіт, хороша основа під подальшу фінішну обробку, в т.ч. керамічною плиткою.

Переваги

- ✓ Легко наноситься, як звичайна фарба. Не вимагає спеціальних навичок нанесення
- ✓ Невисока витрата матеріалу. Система є досить економічною в порівнянні з улаштуванням інших видів гідроізоляції
- ✓ Еластична і тонка гідроізоляція
- ✓ Утворює суцільну плівку, без будь-яких швів
- ✓ Заповнює всі тріщини і пори поверхні
- ✓ Покриття розширюється і звужується разом з основою на яке нанесено
- ✓ Прекрасно працює в діапазоні температур від -15°C до + 70°C
- ✓ Покриття придатне для подальшого укладання плитки
- ✓ Екологічно чистий продукт, не має різкого запаху
- ✓ Не містить розчинники

Сфери застосування

- Внутрішня гідроізоляція оштукатурених поверхонь, цегли, бетону, гіпсокартону, фанери, ОСБ панелей і т.п.
- Гідроізоляція стін і підлоги санвузлів, душових
- Гідроізоляція приміщень громадських і промислових будівель, що піддаються впливу вологи
- Гідроізоляція в комплексі «тепла підлога»
- Захист практично будь-яких поверхонь
- Застосовується з боку дії вологи

KRYS PLASTERSEAL - це однокомпонентна гідроізоляційна мастика на акриловій основі. Готовий до застосування продукт, екологічно безпечний. Рекомендований для внутрішніх гідроізоляційних робіт.

KRYS PLASTERSEAL відповідає стандартам ДСТУ Б.В.2.7-126: 2011 і має позитивний висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

ВИКОРИСТАННЯ**Підготовка поверхні**

Поверхня повинна бути сухою, очищеною від залишків фарби, пилу, масел, а також інших інертних речовин. Пористі, що пилять і маломіцні поверхні рекомендується прогрунтувати праймером KRYС PRIMER.

Поставтеся серйозно до підготовки поверхні. Від цього сильно залежить якість гідроізоляційного покриття.

Приготування суміші

Суміш готова до використання і не вимагає додавання води або розчинників. Перед використанням рекомендується перемішати вміст упаковки.

Нанесення

KRYС PLASTERSEAL наноситься валиком, пензлем або шпателем.

Мастика наноситься в два шари. Перший шар повинен обов'язково наноситись виключно в одному напрямку.

Другий - перпендикулярно напрямку нанесення першого шару. Перерва в часі між нанесенням першого і другого шарів складає 3-18 годин в залежності від температури і вологості навколишнього середовища.

Висихання матеріалу також можна контролювати по зміні кольору від світло-сірого до темно-сірого.

У вузлах де можливі лінійні переміщення, таких як примикання, кути, шви і т.д. рекомендується застосовувати армуючу склосітку, або гумову стрічку шириною 120 мм. Склосітка (стрічка) топиться в свіжо-нанесений перший шар і після висихання перекривається другим шаром.

Подальша обробка плиткою можлива після 3 діб від нанесення другого шару. Рекомендуємо застосовувати високоеластичний клей для керамічної плитки KRYС TILE.

ТЕМПЕРАТУРА ТА ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ

Не виконуйте нанесення матеріалу при температурі нижче 5°C або при відносній вологості повітря вище 90%.

KRYС PLASTERSEAL не рекомендований для гідроізоляції споруд, що мають постійний контакт з водою, наприклад басейнів або резервуарів. Для цих цілей рекомендуємо застосовувати еластичний полімерцементний гідроізоляційний матеріал KRYС FLEX.

ВИТРАТА

Сумарна витрата матеріалу складає 1,2-1,5 кг/м² на 2 шари (0,6-0,75 кг/м²/слой).

УПАКОВКА

Пластикові відра по 7,5 кг

КОЛІР

Світло-сірий

ЗБЕРІГАННЯ

12 місяців від дати виготовлення зазначеної на упаковці. Зберігайте в закритій оригінальній упаковці в закритому приміщенні, захищеному від вологи та морозу.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

Матеріал не токсичний, але в будь-якому випадку уникайте попадання матеріалу на шкіру і в очі. При роботі з KRYС PLASTERSEAL використовуйте гумові рукавички і захисні окуляри.

Якщо суміш потрапила в очі, промийте їх ретельно чистою водою, але при цьому не тріть. Якщо подразнення зберігається, зверніться до лікаря. При потрапленні матеріалу на шкіру змийте його теплою мильною водою.