

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

PENOSIL WaterStop 930

WaterStop 930 - це рішення майже будь-якої проблеми з ущільненням. Маєте ви справу з отворами, тріщинами, сухими чи вологими поверхнями, WaterStop 930 забезпечує швидке та надійне зчеплення майже з усіма поверхнями.

Основні переваги

- Герметизує та швидко зчепляється практично з усіма матеріалами
- Можна використовувати за будь-яких погодних умов, навіть під дощем і снігом
- Можна використовувати під водою
- Армований волокнами
- Висока еластичність
- Витримує рухи конструкції до 1 см
- Підходить для вологих і мокрих основ
- Придатний для фарбування акриловими фарбами

Сфери застосування

- Герметизація тріщин та стиків у жолобах, з'єднаннях димоходів, покриттях з листового металу
- Може використовуватися для герметизації тріщин і швів у човнах і фургонях
- Ремонт дахів, фасадів та інших зовнішніх елементів будівель

Підходить для матеріалів

- Алюміній
- Цинк
- Свинець
- Скло
- Камінь
- Асфальт і бітум
- Рифлений азбест
- ПВХ
- Покрівельна плитка

Інструкції з використання

Умови застосування

Температура нанесення від -5°C до +30°C.

Підготовка поверхні

Поверхні повинні бути сухими, очищеними від пилу, сипучих часток і масла. Непористі поверхні слід очищати розчинником і чистою неворсистою бавовняною тканиною. Перед випаровуванням необхідно видалити надлишок розчинника чистою тканиною.

Спосіб застосування

Для досягнення оптимального результату рекомендується добре перемішати продукт перед використанням. Нанесення слід виконувати пензликом або шпателем, стежачи за нанесенням тонкого шару. Для великих отворів або тріщин, а також для екстремальних умов, рекомендується нанести текстиль зі скловолокна на закритий отвір або тріщину та нанести другий шар через кілька днів. Для пористих поверхонь, таких як бетон, рекомендується використовувати ґрунтовку перед нанесенням продукту.



Очищення

Для очищення незатверділого герметика можна використовувати такі розчинники, як уайт-спірит або ацетон, або спеціальні чистячі серветки. Для затверділого герметика рекомендується механічне видалення.

Технічні дані

Властивості	Значення	Одиниця виміру
В'язкість	Пастоподібна	
Покрівельна здатність	1...2	л/м ²
Основа	Синтетичний каучук	
Щільність (DIN 53 479-B)	0,95	гр/мл
Температура повітря при застосуванні	-5 ... +30	°C
Температура експлуатації	-25 ... +100	°C

Зазначені показники були отримані при температурі +23 °C і відносній вологості 50%, якщо не вказано інше. Ці значення можуть відрізнятися залежно від факторів навколишнього середовища, таких як температура, вологість і тип основи.

Колір

Сірий

Упаковка

Банка металева 1 л, 6 шт. у коробці.

Умови зберігання та термін придатності

Гарантійний термін придатності 12 місяців з дати виготовлення за умови зберігання в закритій оригінальній упаковці в сухому та захищеному від прямих сонячних променів місці при температурі від +5 °C до +30 °C.

Обмеження

- Продукт має обмеження щодо адгезії до поверхонь PE, PP та PTFE (Teflon®).
- Ми не рекомендуємо використовувати цей продукт для герметизації природного каменю.
- Враховуючи широкий вибір можливих субстратів, ми рекомендуємо провести попередній тест на сумісність і адгезію перед використанням продукту. Також може знадобитися ґрунтування поверхонь для покращення адгезії.
- Оскільки різні фактори можуть впливати на продукт під час і після застосування, дуже важливо завжди проводити тест перед використанням продукту.
- Будь ласка, зверніть увагу на термін придатності та використовуйте продукт відповідно.

Правила техніки безпеки

Забезпечте достатню вентиляцію під час нанесення та використовуйте необхідні засоби індивідуального захисту.

Більш точну інформацію про безпеку можна знайти в паспорті безпеки (SDS).

Примітка. Інструкції в цьому документі базуються на тестах, проведених виробником, і надані сумлінно. Через відмінності матеріалів і основ, а також різні можливості застосування, які не залежать від нашого контролю, виробник не несе відповідальності за досягнуті результати. У будь-якому випадку рекомендується перевірити придатність продукту на місці застосування. Виробник залишає за собою право змінювати продукти без попереднього повідомлення. Цей технічний паспорт (TDS) замінює всі попередні таблиці даних на той самий продукт.