



Dysperbit

Інноваційна бітумно-каучукова дисперсійна мастика

Dysperbit – Дисперсійна бітумна мастика, модифікована синтетичним каучуком. Використовується для гідроізоляції підземних елементів споруд та для ремонту покрівель з руберойду

ВЛАСТИВОСТІ

- Можна застосовувати на зволжених поверхнях
- Не стікає з вертикальних поверхонь
- Утворює покриття стійкі до води, слабких кислот і лугів
- Підвищену стійкість до агресивних компонентів, що знаходяться в ґрунті
- Не містить органічний розчинник, не ушкоджує пінопласт
- В розбавленому стані використовується як ґрунт



СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Облаштування безшовних гідроізоляційних покриттів легкого типу на вертикальних і горизонтальних поверхнях,
- Реставрація старих покрівельних покриттів з руберойду, металу, черепиці і т.п.
- Ґрунтовка під дисперсійні мастики (в розведеному стані)

ВИКОРИСТАННЯ

- **Підготовка поверхні:** поверхня повинна бути рівною, міцною, вільною від забруднень та води. Металеві поверхні очистити від іржі. Глибокі тріщини та нерівності поверхні вирівняти цементною шпаклівкою. Під час ремонту старого покрівельного покриття необхідно видалити елементи руберойду, що відшаровуються. Здуття та опуклості розрізати навхрест та склеїти за допомогою клей-мастики Bitumen KM. Тріщини та нерівності заповнити герметиком Bitumen FG. Поверхню заґрунтувати мастикою Dysperbit, розведеною водою у співвідношенні 1:2. При виконанні робіт при температурі вище +30°C поверхню рекомендується зволожити. Не використовувати ґрунтівки на основі розчинників.
- **Застосування:** перед використанням добре перемішайте. Нанесіть склад за допомогою щітки або пензля. Наступний шар нанесіть перпендикулярно попередньому після повного висихання.
- **Гідроізоляція фундаментів і підземних споруд:** на підготовлену поверхню нанесіть, як мінімум, два шари мастики перпендикулярно один одному, витримуючи міжшаровий інтервал. Кути зміцніть поліпропіленовою стрічкою. Зачекайте кілька днів, поки не випарується волога. Після цього приклейте пінопласт і обережно засипте землею, не пошкодивши ізоляцію.
- **Ремонт дахових покриттів:** нанесіть не менше 2 шарів мастики. Для збільшення терміну служби рекомендується останній шар посипати мінеральною посипкою.
- **Безшовне покриття даху:** нанесіть рівномірний шар Dysperbit по всій поверхні даху та дайте висохнути. Розгорніть поліпропіленову сітку (пам'ятайте про перекриття в 10см) і нанесіть Dysperbit смугами по ширині сітки. Після висихання нанесіть наступний шар мастики смугами по ширині сітки так, щоб повністю втопити армовану сітку. Після висихання нанесіть останній шар і відразу посипте мінеральною посипкою.



ОБМЕЖЕННЯ

- Не використовувати ґрунтовки на основі розчинників
- Не використовувати в середині приміщення
- Берегти від замерзання
- Використовувати в холодному стані. Не нагрівати на відкритому вогні

ЗБЕРІГАННЯ І ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

Зберігати в оригінальній упаковці, подалі від прямих сонячних променів за температури +5°C до +35°C. Недотримання умов зберігання, скорочує термін придатності. Дата виробництва і термін придатності вказані на упаковці.

БЕЗПЕКА ТА УТИЛІЗАЦІЯ

Вуглеводні, C9 - ненасичені, полімеризовані 1,2-бензіотіазол-3 (2H)-он. Може викликати алергічну реакцію шкіри. H412 Шкідливо для водних організмів із довгостроковими наслідками. P102 Тримати в недоступному для дітей місці. P261 Уникайте вдихання пилу/диму/газу/туману/парів/розпилювачів рідини. P273 Не допускати потрапляння у довкілля. P280 Використовуйте захисні рукавички/захисний одяг/ засоби захисту очей/обличчя. P301+P330+P331 ПРИ ПРОКОВТУВАННІ: Прополоскати рот. НЕ викликати блювання. P303+P361+P353 ПРИ ПОТРАПЛЯННІ НА ШКІРУ негайно зняти весь забруднений одяг. Промити шкіру водою/під душем. P305+P351+P338 ПРИ ПОТРАПЛЯННІ В ОЧІ обережно промити очі водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо ви користуєтеся ними, і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей. P501 Вміст/тару утилізувати згідно з місцевим законодавством

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Консистенція	Легка тиксотропна маса
Колір	Темно-коричневий, після висихання чорний
Температура застосування	Від +5°C до + 35°C
Товщина шару	1мм
Час висихання	6 годин
Витрата (гідроізоляція)	0,8-1,2 кг/м ² на один шар
Витрата (ґрунтування)	0,2-0,5 кг/м ²
Рекомендована кількість шарів	2-4

*Технічна інформація та інструкція із застосування наведені для температури +23°C ±2°C та вологості 60%. За нижчої температури і вищої вологості висихання триває довше.



УПАКОВКА

Назва	Вага	Пластик (шт. на піддоні)	Метал (шт. на піддоні)
Dysperbit	5кг	76	-
	10кг	44	-
	20кг	27/33	-

ЗАЯВА ПРО ВІДМОВУ ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Технічні дані, що містяться в цьому документі, засновані на наших нинішніх знаннях, дослідженнях і досвіді, і ми не можемо нести відповідальність за будь-які помилки, неточності, упущення або недоліки, які є результатом технологічних змін або досліджень між датою випуску цього документа і датою придбання продукту. Перед використанням продукту користувач повинен провести всі необхідні тести, щоб переконатися, що продукт підходить для передбачуваного застосування. Більш того, всі користувачі повинні зв'язатися з продавцем або виробником продукту для отримання додаткової технічної інформації щодо його використання, якщо вони вважають, що інформація, що знаходиться в їх розпорядженні, потребує роз'яснень будь-яким способом, будь то для звичайного використання або для конкретного застосування нашого продукту. Наша гарантія поширюється на чинні законодавчі та нормативні акти, що діють, професійні стандарти і відповідно до положень, викладених в наших загальних умовах продажу. Інформація, наведена в цьому технічному описі, дана в якості вказівки і не є вичерпною. Теж саме відноситься до будь-якої інформації, наданої усно по телефону будь-якому потенційному або існуючому клієнту.