



+38 067 110 69 72

М.Київ, вул. Пшенична, 9

www.arfen.ua

arfen.ukraine@gmail.com

HYDROFLEX 40 MS

HYDROFLEX 40 MS — це універсальний клей-герметик загального призначення на основі полімеру AST. Поєднує властивості як силікону, так і поліуретану, що робить його оптимальним вибором для різноманітних матеріалів, включаючи: алюміній, граніт, кераміку, мрамур, порцеляну, метали, ПВХ, скло, дерево, пористі поверхні (бетон, цегла, вапняк тощо).

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Не містить розчинників, силікону або ізоціанатів, дуже низький вміст летких органічних сполук (VOC).
- Відсутність утворення бульбашок навіть у вологих та сирих умовах.
- Дуже висока стійкість до УФ-випромінювання.
- Можливість фарбування водоемульсійними фарбами.
- Відсутність усадки.
- Не спричиняє появи масляних плям на панелях та пористих матеріалах.
- Не сповзає, дуже легкий у застосуванні.
- Не залишає липкості на поверхні.

ІНСТРУКЦІЇ

Переконайтеся, що поверхні, які потрібно герметизувати, чисті, сухі та не мають жиру. Рекомендується провести попередній тест на сумісність. Температура нанесення повинна бути в межах від +5 °С до +40 °С.

Розміри шва:

- Мінімальна ширина x мінімальна глибина: 5 мм x 5 мм
- Рекомендація: ширина = 2 x глибина

Шов необхідно вирівняти шпателем протягом 5 хвилин після нанесення, щоб забезпечити добрий контакт між герметиком і основою.

Для отримання точних або чистих ліній швів необхідно використовувати малярну стрічку. Видаліть стрічку одразу після нанесення продукту.

Надлишок герметика можна видалити з інструментів і поверхонь до його затвердіння за допомогою розчинника. Після затвердіння матеріал можна видалити механічно.

ОБМЕЖЕННЯ

Не слід використовувати в повністю закритих просторах, де герметик не може затвердіти через відсутність атмосферної вологи. Можна наносити безпосередньо на різні типи основ. У разі сумнівів рекомендується провести попередній тест на сумісність.

ОБЛАСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

Герметизація та склеювання у таких сферах:



+38 067 110 69 72

М. Київ, вул. Пшенична, 9

www.arfen.ua

arfen.ukraine@gmail.com

HYDROFLEX 40 MS

- Периметр вікон та дверей
- Загальна герметизація та гідроізоляція
- Покрівля та водостоки
- Бетонні шви
- Металеві конструкції будівель
- Системи вентиляції та кондиціонування (HVAC)

ЗБЕРІГАННЯ

Продукти повинні бути захищені від води, морозу та несприятливих умов навколишнього середовища. Їх слід зберігати в сухому та прохолодному місці на дерев'яних піддонах при температурі від +5 °C до +25 °C в умовах, вільних від вологи. Відкриті продукти слід споживати негайно. Термін зберігання становить максимум 12 місяців за умови дотримання вищезазначених умов зберігання.

БЕЗПЕКА І УТИЛІЗАЦІЯ Для отримання інформації та порад щодо безпечного поводження, зберігання та утилізації хімічних продуктів користувачі повинні звертатися до найновішого паспорта безпеки матеріалів, який містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, що стосуються безпеки.

Витрата (приблизно)

Ширина шва	10 мм	15 мм	20 мм	25 мм	30 мм
Глибина шва	5 мм	8 мм	10 мм	12 мм	15 мм
Довжина шва / 600 ml	12 м	5 м	3 м	2 м	1,3 м

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Рекомендується наступна процедура очищення та матеріали:

Скло, кераміка	Знежирити спиртом або розчинником
Алюміній та нержавіюча сталь	Знежирити спиртом або розчинником
Інші метали	Відшліфуйте, потім знежирте
Дерево	Відшліфуйте, потім знежирте
Пластик	Відшліфуйте, потім знежирте
Бетон, цегла	Почистіть і видаліть пил



+38 067 110 69 72

М.Київ, вул. Пшенична, 9

www.arfen.ua

arfen.ukraine@gmail.com

HYDROFLEX 40 MS

Характеристики:

Основа	: AST Полімер
Механізм затвердіння	: волога
Щільність	: 1,60 ± 0,03 г / мл
Консистенція / Колір	: Тиксотропна паста/Сірий
Твердість за Шором А	: 40±5
Усадка	: 0 mm
Час утворення плівки	: 12-25 хв (23°C, 50% R.H.)
Швидкість затвердіння	: Min.2,5 мм/24год. (23°C, 50% R.H.)
Наявність тріщин	: < 3%
Подовження при розриві	: ≥ 300%
Міцність на розрив	: 1,5-2,0 N/mm ²
Температура застосування	: +5°C до +40°C
Термостійкість	: -40 °C до +90°C

ПРОДУКТ

Тип	Об'єм	Пакування
Сірий	600 ml	12