

ГЕРМЕТИК ФЛАНЦЕВИЙ



Для герметизації фланцевих з'єднань і з'єднань поверхонь з великим проміжком. Не стікає, ідеально підходить для герметизації з'єднань на вертикальних і стельових поверхнях.

Дуже в'язкий засіб. Не стікає з вертикальних поверхонь.

Не стікає і не капає з вертикальних і перевернутих поверхонь. Матеріал залишається там, де він потрібен!

Невелика пластичність аж до +120 °С. Компенсує теплові розширення між матеріалами до 30%.

Ущільнює поверхні при малих навантаженнях.

Тестовий тиск можна прикласти відразу після нанесення. Не потрібно чекати!

Також придатний і для пасивних металів.

Можна ущільнювати алюмінієві фланці. Для різних матеріалів можна застосовувати один продукт.

Швидке затвердіння: можна користуватися через 30 хв.

Скорочення часу простою.

Фізичні властивості (у рідкому стані):

Хімічна основа:	Ефіри метакрилової кислоти
Колір:	Червоний
Динамічна в'язкість при 25 °С по Брукфільду (RVT/RVT/HB):	80,000–1,000,000 мПа×с (частота обертання: 0,5 хв ⁻¹) 200,000–300,000 мПа×с (частота обертання: 0,5 хв ⁻¹)
Густина:	1.1 г/см ³
Точка займання:	> 90 °С
Термін зберігання:	1 рік при кімнатній температурі

Вага	Артикул	Уп., шт.
50 г	0893 518 050	1
250 г	0893 518 250	

Фізичні властивості (у твердому стані):

Час первинної фіксації:	–
Можна використовувати через:	1–3 години
Час остаточного затвердіння:	12–24 години
Початкове зусилля зриву при крутному моменті:	6–9 Нм (M10)
Тривалий крутний момент:	5–7 Нм (M10)
Границя міцності при зсуві (DIN 54452):	7–10 Н/мм ²
Границя міцності при розтягуванні (DIN 53288):	4–12 Н/мм ²
Діапазон робочої температури:	–55...+150 °С