

Герметик нейтральний силіконовий SOUDAL



Основа	Полісиліоксан
Консистенція	Паста
Система затвердіння	Вологісна полімеризація
Утворення поверхневої плівки	Близько 5 хв. (20°C/65% відносить. вологості)
Швидкість затвердіння	Близько 2 мм / 24 год (20°C/65% відносить. вологості)
Твердість	25±5 Шор А
густина	1,03 - 1,25 г / мл
Термостійкість	Від -60°C до +180°C
Усадка після затвердіння	менше 5%
Максимально допустима деформація	25%
Пружне відновлення	>80%
Модуль еластичності	0,30 Н/мм ² (DIN 53504)
Міцність на відрив	1,30 Н/мм ² (DIN 53504)
Подовження до розриву	800% (DIN 53504)