

Герметик нейтральний силіконовий санітарний SOUDAL



Консистенція	Паста
Система затвердіння	Полімеризація під впливом вологи
Тип затвердіння	Нейтральне – оксим, pH = 7
Утворення поверхневої плівки	Близько 5 хв. (20°C/65% відн. вологості)
Швидкість затвердіння	Близько 1,5 мм / 24 год (20°C/65% відн. вологості)
Твердість	25±5 Шор А
Усадка після затвердіння	< 5 %
Густина	1,03 – 1,25 г / см ³
Термостійкість	Від -60 ° С до +180 ° С
Модуль еластичності	0,30 Н / мм ² (DIN53504)
Межа міцності	1,30 Н / мм ² (DIN53504)
Відносне подовження при розриві	> 800% (DIN53504)
Максимальна деформація	25%