

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ЕНКЕ ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ ШПАКЛЕВКА И БИТУМНЫЙ КЛЕЙ

Enkolit – это перманентно пластичный клей-герметик на битумной основе, позволяющий легко приклеивать подоконные и чердачные листы. С помощью Enkolit можно также клеить наветренные планки, желоба и различную профнастил.

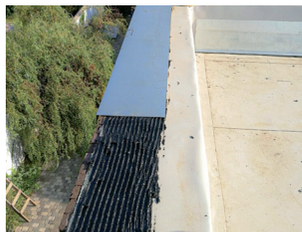
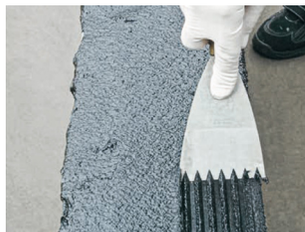
Enkolit используется для приклеивания и герметизации металлических профилей или листов (например, титано-цинковых, медных, алюминиевых, нержавеющей стали и т. д.) к другим строительным материалам. Достигнутая прочность соответствует DIN 1055. „Нагрузка строительных конструкций (ветровая нагрузка)“, что может быть подтверждено на клеевых соединениях 30-летней давности.

Enkolit имеет отличную адгезию к каменной кладке, бетону, цинку, титано-цинку, меди, алюминию, стали, дереву, шпонирующей древесине, натуральному или искусственному камню, фиброцементу, шиферу, плитам OSB.

Enkolit защищает листовую металл от коррозии, вызванной влажностью на нижней стороне.

Enkolit устойчив к промышленным отходам, соленой воде, корнеобразованию и фунгицидам (уничтожает грибки – плесень).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:



SCH-ENKS ENKOLIT KAR



IC Насыщенный черный

Технические характеристики	
Состав	пластичный шпатель битумной массы
Цвет	черный
Рабочая температура	от +5 °C до +40 °C
Хранимость	место для хранения с более высокой температурой
Расход	макс. 1,5 кг / м ²
Плотность	около 1,1 кг / м ² при 20 °C
Objem kartuše	310 ml
Вес	0,419 кг

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ		
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ			ШКАЛА	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ				
ТЕХНОЛОГ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА
НАИМЕНОВАНИЕ Enke пластиковая черная шпаклевка и битумный клей			SCH-ENKS ENKOLIT KAR Количество листов _____ Лист 	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 07.03.2026 01:44:43