

## 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:



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	около 2–3 кг/м <sup>2</sup> , макс. 5 кг/м <sup>2</sup>
Плотность	около 1,1 кг/м <sup>2</sup> при 20 °C
Вес	11 кг

# SCH-ENKS ENKOLIT



**IC** Насыщенный черный

КОД ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY ®	
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА	КЛАСС ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ		STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
ТЕХНОЛОГ				
НАИМЕНОВАНИЕ	Енке пластиковая черная шпаклевка и битумный клей	Количество листов	SCH-ENKS ENKOLIT Лист	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 05.06.2026 02:59:50