

Технический лист № 6.14 Версия от 03.2012г.

Праймер битумный AquaMast ТУ 5775-062-72746455-2012



Описание продукции:

Праймер битумный AquaMast представляет собой раствор нефтяных битумов в специально подобранных органических растворителях. Обладает высокой проникающей способностью и небольшим временем высыхания.

Область применения:

Праймер AquaMast предназначен для надёжного сцепления гидроизоляционных материалов с основанием. Применяется как с рулонными битумными материалами, так и с обмазочной гидроизоляцией.

Расход праймера — **0,35 л/м²**.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Массовая доля летучих веществ, %, в пределах	50-65	ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2003)
Время высыхания при 20° С, ч, не более	12	ГОСТ 19007-73
Условная вязкость, с, в пределах	15-40	По ГОСТ 8420 на вискозиметре ВЗ-246 по ГОСТ 9070, с диаметром сопла 4 мм.

Температура проведения работ

от -10С° до +40 С°. При температуре ниже +5С°, праймер необходимо предварительно выдержать при комнатной температуре не менее суток.

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С.
Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

Меры безопасности

Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять внутри жилых помещений. При попадании на кожу праймер необходимо смыть растворителем.

Упаковка

Металлические евроведра по 16 кг / 8 кг / 2,4 кг