



ПРОМАТЕХ

АНТИКОР • ОГНЕЗАЩИТА • РЕМОНТ БЕТОНА • ПОЛЫ • ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ
ОКРАСОЧНОЕ И ДРОБЕСТРУЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ООО "Инжиниринговый центр "ПРОМАТЕХ"

ИНН 3662184404, КПП 366201001

ОГРН 1133668001686

Воронеж, ул.Машиностроителей, д.3, оф. 216

(473) 233-33-48, 232-36-98, 232-36-94

e-mail: info@promateh.ru

www.promateh.ru

Органосиликатная композиция ОС-60-01

(масло-, бензостойкая)

ТУ 84-725-78

Область применения:	Цель применения:
<ul style="list-style-type: none">Бетонные, железобетонные, металлические конструкции и оборудование, работающие в кратковременном контакте с нефтепродуктами (наружные поверхности трубопроводов и емкостей) при температуре не выше 100°C.	<ul style="list-style-type: none">Создание маслобензостойких покрытий для защиты поверхностей, работающих в условиях кратковременного воздействия нефтепродуктов, растворителей, минеральных масел.

Технические характеристики

Условная вязкость при температуре 20°C по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм 20-40 с.

Массовая доля нелетучих веществ не менее 55%.

Предел прочности покрытия при ударе по прибору У-2 не менее 30 см.

Адгезия покрытия по методу решетчатых надрезов не более 1 балла.

Твердость пленки по маятниковому прибору типа М-3, усл.ед., не менее 0.3.

Степень перетира не более 50 мкм.

Время высыхания до степени 3 – 3 часа.

Диапазон рабочих температур от - 60°C до + 100°C.

Композиция поставляется в комплекте с отвердителем АГМ-9 в количестве 0.8 %.

Срок полимеризации 72 часа.

Способ нанесения: кистью, валиком, методами распыления.

Ориентировочный расход композиции на слой толщиной 100 мкм составляет 300 г/м².

Рекомендуемая толщина покрытия 100-200 мкм по сухому слою.

Условия нанесения: при температуре от -30°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

Основные цвета: темно-серый, светло-серый, зеленый, синий, красный, желтый, остальные цвета по каталогу Arsonsisi (RAL).