

Технические данные Силор-Ультра ГР

Условия нанесения	
Вид основания	Металл, бетон
Температура воздуха при нанесении	-20°C – +40°C
Расход материала.	
Металлоконструкции	0,250-0,350 кг/м ² в 1 слой
Технические характеристики	
Упаковка	Трехкомпонентный; ведра 14 кг + ведра 3 кг + ведра 1 кг
Цвет	Светло-желтый, матовый
Срок хранения	12 месяцев, в герметично закрытой таре (при температуре -25 + 25°C в сухом и проветриваемом помещении)
Свойства материала и покрытия	
Массовая доля нелетучих веществ (не менее)	Комп. А - 70%; Комп. В - 80%; Комп.С - 60%
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм	55-70 сек.
Плотность (20°C)	Комп. А - 1,050±0,05 г/см ³ ; Комп. В - 1,050±0,05 г/см ³ , Комп.С – не определяется
Время полимеризации при 10°C	6-24 часа
Адгезия к металлу	1 балл
Температура эксплуатации	-50°C - +150°C
Максимальная кратковременная температура	+200°C
Декоративные свойства	Матовое светло-желтое покрытие
Толщина покрытия	100-150 мкм
Долговечность	Не менее 15 лет. Сохраняет защитные свойства на уровне 1 балла по ГОСТ 9.407 в условиях умеренного климата