

560 POOL PAINT

Описание	<p>Высококачественная однокомпонентная краска на основе синтетических смол и хлоркаучука для окраски новых и старых бассейнов и бетонных резервуаров. Краска устойчива к воздействию ультрафиолета, атмосферного, химического и механического воздействия, пресной, морской и хлорированной воды. Характеризуется хорошей адгезией, быстрым временем высыхания, стойкостью цвета и покрытия на протяжении всего срока эксплуатации. Краска увеличивает поверхностную прочность бетона, облегчает очистку, предотвращает впитывание грязи, масел, химикатов в бетон. Не содержит вредных и токсичных добавок.</p> <p>Качество и стойкость краски подтверждается Протоколом испытаний ST26006/15 (ISO 2812-1)</p>	
Техническая информация	<p>Оттенок Степень блеска Плотность Расход Стойкость к температуре Сухой остаток Летучие вещества</p>	<p>Цвета по RAL, NCS, NOVA Полуглянцевая 1,24 (±0,20) кг/литр 8-10 м²/л (50 мкм) До 80°C 50% по объему 465 грамм/литр. Готовой смеси (+10% растворителя): 499 грамм/литр. Норма ЕС: 499 грамм /литр.</p>
Время высыхания (25°C)	<p>Высыхание от пыли Высыхание на ощупь Межслойная сушка Полная полимеризация</p>	<p>10 минут (30 мкм) 30 минут (30 мкм) 5 часов (30 мкм) 72 часа (30 мкм)</p>
Подготовка Поверхности	<p>Бетонная поверхность должна быть сухой, обезжирена, очищена от грязи и пыли. Относительная влажность воздуха должна быть ниже 80%, а температура воздуха опускаться ниже 10°C.</p> <p>Бетон после заливки должен быть выдержан не менее 28 дней перед нанесением грунтовочного слоя. Для грунтования бетонных поверхностей используются следующие варианты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) краска для бассейнов 560, раздавленная на 30% по объему растворителем; 2) грунт эпоксидный для бетонных полов 850; 3) грунт акриловый 2000. 	
Нанесение	<p>Нанесение краски после грунтования осуществляется через 12-36 часов. Перед применением краску перемешать по всему объему тарного места перед применением.</p> <p>Методы нанесения:</p> <p>Кистью, валиком: разбавить на 5-10% растворителем.</p> <p>Распыление воздушное (диаметр: 1,5-2,0 мм, давление: 3-5 атм.): разбавить на 5-10% растворителем.</p> <p>Рекомендуемая толщина пленки 30-50 мкм</p> <p>Наносить при температуре 5-40°C</p> <p>Растворители 1015, 1131</p>	
Хранение	<p>24 месяца в сухом, прохладном месте (при 5-30°C).</p>	