

METALLUX

Краска алкидная быстросохнущая Металюкс

Описание	<p>Быстросохнущее антикоррозионной алкидное покрытие для металлов с сильным воздействием промышленной среды, так же подходит для всех огнеупорных систем окраски, как финишное покрытие. Используется так же как финишный, грунтовочный слой в системах покрытий по ISO 12944-6. Применяется и как самостоятельное покрытие.</p> <p>Сертифицировано Европейским институтом за антикоррозионно-защитные свойства согласно ISO 12944.</p>														
Техническая информация	<table border="0"> <tr> <td>Оттенок</td> <td>Цвета по RAL, NCS, NOVA</td> </tr> <tr> <td>Степень блеска</td> <td>Полуглянцевая (50), полуматовая (20)</td> </tr> <tr> <td>Плотность</td> <td>1,15 (±0,10) кг/литр</td> </tr> <tr> <td>Расход</td> <td>8-9 м²/кг (50 мкм)</td> </tr> <tr> <td>Стойкость к температуре</td> <td>До 80°C</td> </tr> <tr> <td>Сухой остаток</td> <td>50-52% по объему</td> </tr> <tr> <td>Летучие вещества</td> <td>475 г/литр</td> </tr> </table>	Оттенок	Цвета по RAL, NCS, NOVA	Степень блеска	Полуглянцевая (50), полуматовая (20)	Плотность	1,15 (±0,10) кг/литр	Расход	8-9 м ² /кг (50 мкм)	Стойкость к температуре	До 80°C	Сухой остаток	50-52% по объему	Летучие вещества	475 г/литр
Оттенок	Цвета по RAL, NCS, NOVA														
Степень блеска	Полуглянцевая (50), полуматовая (20)														
Плотность	1,15 (±0,10) кг/литр														
Расход	8-9 м ² /кг (50 мкм)														
Стойкость к температуре	До 80°C														
Сухой остаток	50-52% по объему														
Летучие вещества	475 г/литр														
Время сушки (25°C)	<table border="0"> <tr> <td>Высыхание на ощупь</td> <td>15 минут (50 мкм)</td> </tr> <tr> <td>Высыхание</td> <td>5-6 часов (50 мкм)</td> </tr> <tr> <td>Межслойная сушка</td> <td>2 часа (50 мкм)</td> </tr> <tr> <td>Полная полимеризация</td> <td>72 часа</td> </tr> </table>	Высыхание на ощупь	15 минут (50 мкм)	Высыхание	5-6 часов (50 мкм)	Межслойная сушка	2 часа (50 мкм)	Полная полимеризация	72 часа						
Высыхание на ощупь	15 минут (50 мкм)														
Высыхание	5-6 часов (50 мкм)														
Межслойная сушка	2 часа (50 мкм)														
Полная полимеризация	72 часа														
Подготовка Поверхности	<p>Поверхность должна быть обезжирена, очищена от грязи и пыли. Для металлических поверхностей рекомендуется использовать антикоррозионные грунты 323, 325, 623, 812, 810, 751.</p>														
Нанесение	<p>Перед применением краску перемешать по всему объему тарного места перед применением. Не покрывать двухкомпонентными покрытиями.</p> <p>Методы нанесения:</p> <ul style="list-style-type: none"> Кистью, валиком – разбавить на 10-15% Распылителем (диаметр: 2,0-2,2 мм, давление: 3-5 bar) - разбавить на 10-15% Безвоздушным распылением – разбавить на 10% <table border="0"> <tr> <td>Рекомендуемая толщина пленки</td> <td>50-75 мкм</td> </tr> <tr> <td>Наносить при температуре</td> <td>10-40°C</td> </tr> <tr> <td>Растворители</td> <td>1015</td> </tr> </table>	Рекомендуемая толщина пленки	50-75 мкм	Наносить при температуре	10-40°C	Растворители	1015								
Рекомендуемая толщина пленки	50-75 мкм														
Наносить при температуре	10-40°C														
Растворители	1015														
Хранение	<p>24 месяца в сухом, прохладном месте (при 5-30°C).</p>														