



ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАКИ «РЕМОХЛОР»

Декоративные лаки «Ремохлор» представляют собой композиции холодного или горячего отверждения на основе синтетических смол и целевых добавок.

Покрyтия предназначены для создания высококачественных декоративных прозрачных и коррозионностойких покрытий на поверхности металлов, железобетона, дерева, стекла, керамики, а также для защиты декоративных элементов зданий от неблагоприятного воздействия окружающей среды.

Основные свойства лаков «Ремохлор»

Внешний вид	бесцветная или красно-коричневая жидкость
Содержание сухого остатка:	
-для покрытий наружных поверхностей металлоконструкций и оборудования из дерева и железобетона, %, н/м	50
-для окраски внутренних поверхностей, %, н/м	85
-для окраски трудноventилируемых объектов, %, н/м	98
Вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20°C, сек	30-200
Толщина покрытия при однослойном нанесении с использованием установок типа БВР 2600 Н и 7000, мкм, н/м	70
Количество слоев наносимого покрытия	1-5
Время полного отверждения при 20°C, сутки	5
Гибкость пленки по ШГ-1, мм	1-4
Интервал работоспособности, °C	- 40 до +130
Срок хранения, год	1-2

Покрyтия устойчивы

В газовых средах, содержащих:	
- фтористый и хлористый водород, хлор, окислы серы, органические растворители, аэрозоли различных солей, пары воды (атмосфера промышленных городов)	до 50 °С;
В жидких средах, содержащих:	
- растворы каустической соды,	до 100 °С
- растворы солей и кислот с pH >3	до 50-60°С
Нефтепродукты, животные и растительные жиры	до 60°С
В горячей воде	до 80 -120°С
В хозяйственно-бытовых стоках	до 60°С

Растворители для лаков – стандартные (типа Р-4, 646, толуол, сольвент, ацетон). Способ нанесения лаков - вручную (кистью, валиком) или механизировано (пневмораспылителем, безвоздушным распылителем.)

Срок хранения лаков – 12 месяцев.

ООО «Ремохлор» ИНН 7724432061
info@remochlor.ru remochlor@mail.ru
+79037438738
www.remochlor.ru