

Защита оборудования материалами «Ремохлор» совместно с материалами «Унитек» (окислительные среды)

<u>1. Состав грунтовочной композиции (в массовых частях):</u>	
Связующее «Ремохлор-МБ»	- 100
Отвердитель грунтовки (550Г)	- 19
Наполнитель (маршалит)	- 50
<u>2. Состав композиции основного слоя(в массовых частях):</u>	
Связующее «Ремохлор-МБ»	- 100
Отвердитель (550)	- 19
Наполнитель (маршалит)	- 55
<u>3. Состав защитной композиции:</u>	
Связующее «Ремохлор-МБ»	- 100
Отвердитель (550)	- 19
Наполнитель (маршалит)	- 60
<u>4. Состав промежуточного слоя</u>	
Связующее «Унитек» (лак)	- 1000
Связующее «Ремохлор-МБ»	- 50
Отвердитель (550)	- 9
Наполнитель (маршалит)	- 30
<u>5. Состав покрытия «Унитек»</u>	
Связующее «Унитек» (лак)	- 100
Наполнитель (маршалит)	- 10

Технологическая карта защиты ванны пассивации меди материалами «Ремохлор» совместно с «Унитек»

1. Нанесение грунтовки и ее сушка 30-45 минут;
2. Нанесение слоя ткани;
3. Нанесение основного (конструкционного) слоя и его сушка 30-45 минут;
4. Нанесение слоя ткани;
5. Нанесение второго слоя основного слоя и его сушка 30-45 минут;
6. Нанесение слоя ткани;
7. Нанесение защитного слоя и его сушка 30-45 минут
8. Нанесение второго слоя защитного слоя.
9. Нанесение переходного слоя
10. Сушка покрытия - 1 сутки
11. Нанесения покрытия «Унитек». Количество слоев определяется толщиной покрытия.
12. Сушка каждого слоя - не менее 12 часов
13. Ремонт выявленных дефектов.
14. Окончательная сушка 10 дней.