

## 渡口工作趸船油漆涂装配套方案（三峡油漆）

序号	部位	涂装 工序	油漆名称	颜色	干膜厚度/ μm	干膜厚度/μm/ 道
1	水线以下	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	80	40×2
		2	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		3	改性环氧面漆（双组分）	铁红	40	40×1
		4	改性环氧面漆（双组分）	铁红	40	40×1
2	水线以上 （不含黑杆）	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	60	30×2
		2	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		3	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	海蓝	40	40×1
		4	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	海蓝	40	40×1
3	甲板 楼梯 底舱花钢板、 舱口盖 船顶圆弧	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	40	40×1
		2	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	40	40×1
		3	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		4	聚氨酯甲板漆（双组分）	翠绿	40	40×1
		5	聚氨酯甲板漆（双组分）	翠绿	40	40×1
4	上建外围壁 吊沿 桅杆 江水箱外壁 （机舱、救援物资舱 、2号空舱、4号空舱 等花钢板以上部位）	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	50	50×1
		2	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		3	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	白色	40	40×1
		4	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	白色	40	40×1
5	上建内围壁、天花板 板（有装饰部位）	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	50	50×1
		2	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	50	50×1
6	机舱、救援物资舱、2 号中空舱、4号中空舱 （花钢板以下部位）	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	40	40×1
		2	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		3	环氧油水舱面漆	铁红	40	40×1
		4	环氧油水舱面漆	铁红	40	40×1
7	两舷空舱、3号中空舱 、艏艉尖舱	1	渗透型带锈防锈底漆（双组分）	铁红	50	50×1
		2	VH0580环氧厚浆中间漆（双组分）	灰	100	100×1
		3	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	铁红	40	40×1
		4	BS1501丙烯酸聚氨酯磁漆（双组分）	铁红	40	40×1
8	清水舱	1	环氧饮水舱底漆	铁红	60	60×1
		2	环氧饮水舱底漆	铁红	60	60×1
		3	环氧饮水舱面漆	白色	50	50×1
		4	环氧饮水舱面漆	白色	50	50×1
9	油柜内外壁 江水箱内壁 污（油）水柜内壁	1	铁红环氧防锈底漆（双组分）	铁红	30	30×1
		2	铁红环氧防锈底漆（双组分）	铁红	30	30×1
		3	H5-4-31棕环氧沥青耐油漆（双组分）	棕色	50	50×1
		4	H5-4-31棕环氧沥青耐油漆（双组分）	棕色	50	50×1



10	防撞护舷 黑杆 系缆桩 导缆孔 系泊设备 污(油)水相外壁 锚链舱内外壁	1	渗透型带锈防锈底漆(双组分)	铁红	40	40×1
		2	渗透型带锈防锈底漆(双组分)	铁红	40	40×1
		3	VH0580环氧厚浆中间漆(双组分)	灰	100	100×1
		4	BS1501丙烯酸聚氨酯底漆(双组分)	黑色	40	40×1
		5	BS1501丙烯酸聚氨酯底漆(双组分)	黑色	40	40×1
11	管系	1	环氧锌黄底漆	锌黄	50	50×1
		2	铁红环氧防锈底漆(双组分)	铁红	50	50×1
		3	BS1501丙烯酸聚氨酯底漆(双组分)	按船检要求做	40	40×1
		4	BS1501丙烯酸聚氨酯底漆(双组分)	按船检要求做	40	40×1