

油箱内壁漆

两罐装双组份清漆，用于汽车油箱内壁表面保护涂层。经改性的特种聚脲涂料。

特点：

极好的抗汽油、柴油渗透性；极好的耐水性；对钢材表面有极好的润湿性和附着力；耐多种化学介质；良好的耐盐雾性；低温烘烤。

技术数据

颜色 清澈透明

混合比率 主剂/固化剂=4/1（重量比）

体积固体份 59%

比重 1.0

涂装膜厚 干膜: 15微米/道 湿膜: 26微米/道

理论涂覆率 0.027千克/平方米/15微米

实际涂覆率 依据工艺条件、钢材表面处理等多种因素制定。

储存与管理

储存温度 -10°C~40°C

储存期限 12个月

闪点 26°C以上

施工详述

混合使用期

温度(°C)	10	20	30
混合使用期(h)	3	2	1

施工方法 浸涂

稀释剂 专用稀释剂

施工温度 10°C~40°C

干燥时间 烘烤80°C/30min