

防腐蚀底、面通用涂料用碳钛笼水性树脂（乳液） D008X

产品物理特性： 以下典型数据，不表示其规格

● 指标名称	内容
外观	乳白色
固体含量（%, w/w）	48±1%
分散介质	水
pH 值	6.5-7.5
比重/25℃	1.025
粘度（涂 4 杯法, s）	12-20
玻璃化温度（℃）	28.5
冻融稳定性	通过
最低成膜温度（℃）	33
机械稳定性	通过
钙离子稳定性	通过
酸值（gKOH/100g 干膜）	0.7
羟值（gKOH/100g 干膜）	2.5

● ● **用途：** (初次使用本公司产品需要本公司技术员指导)

配漆指导：

- 1.本树脂最低成膜温度为 33 度，需要成膜助剂辅助成膜；
- 2.调漆过程中所使用的助剂在加入之前要用水预分散，以避免局部浓度过高，不能有效分散，尤其是润湿，消泡。
- 3.如对涂料硬度、柔韧性等进行调整，可采用同系列不同型号的树脂进行拼混调配；

● **注意事项：**

- 1、本推荐案例为我们实验室经验推荐，通常情况下设计粉浆和乳液总和为 100；光泽，
- 2、外观，性能，颜色等参数的调整，用户要根据自己使用的原料，结合实验室检测数据获得。

储存

水性树脂不得与容易腐蚀的金属或合金相接触。

包装桶必须保持密闭。

必须避免受到强热和冷冻。

在 5-35℃条件下储存，水性树脂的储存期约为 12 个月。

● **包装：**

50kg/160kg 塑料桶包装