

ACRI 700 FINISH

(AS)

(ACR 700 FC)

ACRI 700 FINISH是一种以丙烯酸树脂为基料的面漆。它以溶剂挥发为干燥机理，具有极好的层间结合力，耐候性和耐油性，色泽持久。

技术数据

类型	： 丙烯酸面漆				
用途	： 用于船上干舷部分和上层建筑的面漆				
颜色	： 白色或指定色				
闪点	： 24°C				
体积固体含量	： 37 ± 2%				
理论涂布量	： 0.095升/米 ² ; 108克/米 ²				
湿膜厚度	： 3.8密耳 ; 95微米				
干膜厚度	： 1.4密耳 ; 35微米				
干燥时间	： 温度	5°C	10°C	20°C	30°C
(干膜35 μ)	表干	1.5 小时	1 小时	0.5 小时	0.5 小时
	硬干	10 小时	8 小时	6 小时	4 小时
涂装间隔	： 最短	16 小时	12 小时	8 小时	6 小时
(干膜35 μ)	最长	-	-	-	-
稀释剂	： RAVAX THINNER				
涂装方法	： 无气喷涂，刷涂，辊涂				
施工条件	： 温度	： 最低0°C			
	： 湿度	： 最大85% R.H			
	用无气喷涂				
	： 枪嘴	： Graco 719			
	： 漆压	： 120 - 150公斤/厘米 ²			
	： 粘度	： 60秒 (福特杯4号)			
	： 稀释	： 0 - 10%(体积比)			
前道配套涂料	： ACRI 700 PRIMER				
后道配套涂料	： -				
包装	： 一罐装				