

# YEGREENA 弹性漆

## 上漆



本涂料是一种采用优异丙烯酸树脂作为主要成分制成的透明水性涂料，绿色环保涂装时不会产生异味。特别是耐霉变性、抗菌性、耐水性、耐碱性、耐污染性等优异，可长久保持YEGREENA弹性漆(中漆)的外观。

### 用途

建筑物内部多彩花纹弹性涂料  
单元楼内部非扩张阳台部位

### 产品特性

油漆型	水性丙烯酸型		
干燥时间	区分	5°C	20°C
	触干		40 分
	硬化干燥		2 时间
稀释剂	自来水(稀释率：最大5%，容积比)	涂装方法	刷子
比重	约 1.0±0.1	固体容积比	约 33 %
理论涂布量	21~23m <sup>2</sup> /L/1次	干涂膜厚度	15μm
光泽	反光	颜色	透明
保管与储存	12个月(阴冷干燥通风处，常温5°C~30°C，湿度80%以下)		

### 产品特性(物性资料)

耐久性	耐霉变性、耐水性、耐碱性优异，可长久保持初期外观，历久弥新。
环保性	几乎不会产生VOC与异味的环保产品。

### 使用方法

表面处理	1. 基材必须充分养生。(20°C标准，养生30日以上) 2. 必须完全清除基材表面的Laitance、灰尘、油分等其他污染物。 3. 基材合理pH值必须为9以下，含水率6%以下。 4. 基材面的夹缝或者沟槽用外部用水性腻子填充，进行表面处理后进行涂装。
涂装方法	1. 底漆 ① 用指定底漆CLEAR SEALER或者MIXING LIQUID在基材面上涂装1次。  2. 中漆 ① 底漆完全干燥后用陶瓷中漆专用喷枪进行涂装。 ② 进行喷涂施工时，必须与涂装面保持直角进行施工方可获得均匀纹路图案。 ③ 使用中漆时用水按5%以内比率稀释，高粘度涂料请充分搅拌后使用。  3. 面漆 ① 中漆材料完全干燥后用YEGREENA弹性漆(面漆)涂装1次。