

CLEANPOXY(W) 面漆



水溶性环氧面漆

本品为采用水溶性环氧树脂制成的水溶性环氧涂料，不同于油性环氧，是一种完全不含对人体有害溶剂成分的绿色环保涂料。因此本品没有溶剂异味，适用于内部、地下室等。本品耐磨损性、耐久性、附着性优异，较之于普通水溶性环氧干燥迅速，混合性、涂装可操作性十分优异。

用途

混凝土地面的室内防震用

产品特性

油漆型	变性环氧 / 变性胺 (2剂型)			
干燥时间	区分	10℃	20℃	30℃
	触干	8 时间	4 时间	2 时间
	硬化干燥	24 时间	16 时间	12 时间
	可进行后续涂装所需时间(最少)	32 时间	24 时间	18 时间
	可进行后续涂装所需时间(最长)	1 个月	15 日	10 日
	可使用时间	3 时间	1.5 时间	1 时间
	上述可使用时间与后续涂装时间为实验室条件下测试结果，视施工现场具体情况可能存在差异。			
超过最长后续涂装时间后涂膜可能会出现粘附不良，请进行合理表面处理与确认粘附性后再进行涂装。				
稀释剂	水	稀释率	▷无稀释 ▷溶剂比 3% 以内 (必要时)	
比重	约 1.32 (灰色)			
理论涂布量	0.10 kg/m ² (12.9m ² /ℓ)	固体容积比	42±3 %	
颜色	灰色, 其他颜色	干涂膜厚度	35μm	
混合比	主剂(A)/硬化剂(B)=1/1.7(重量比)	光泽	有光	
储存时间	6个月	包装单位	16 L (混合物)	

使用方法

表面处理	<ol style="list-style-type: none">混凝土在气温21℃，相对湿度50%条件下需至少养生28日以上。请完全清除底面的油分、水分、沙子、灰尘、浮浆皮等其他异物，确保平坦性。混凝土不牢固，底漆吸收严重的基材需额外补充涂抹底漆，加固基材，发挥优异的附着性。
涂装条件	<ol style="list-style-type: none">大气温度: 5~35℃, 表面温度: 40℃以下, 相对湿度: 80%以下, PH: 7~9, 含水率: 6%以下在低温与湿度较高条件下进行涂装时，涂装面水分蒸发会十分缓慢，即使干燥后也有可能无法发挥正常属性。
涂装方法	<ol style="list-style-type: none">裂纹或者龟裂部位，墙面和地板面接合部位进行底漆涂装后请使用环氧腻子进行加固。均匀混合主剂、硬化剂后，用滚筒等将基材表面涂膜平滑。在主剂中放入硬化剂，用动力搅拌机均匀混合3~5分钟左右左右。 <p>适当的施工规格</p> <ul style="list-style-type: none">▷底漆: CLEANPOXY(W)底漆▷面漆: CLEANPOXY(W)面漆