## **CLEAR SEALER DNX-4001**

## 水性表面处理剂 (透明)

本涂料为添加有特殊合成树脂与界面活性剂的透明涂料。特别是进行修复涂装时,在粉化严重部分或者旧涂层等部位作为底漆薄薄涂抹一层即可增强与面漆之间的附着性、耐久性、耐碱性、耐候性,防止白化现象,加固混凝土砂浆面强度等。另外多孔性基材表面采用本涂料可节约面漆涂料,是一种经济性涂料。

用途	用途 新建建筑物与修复涂装时内外部水性底漆						
产品特性							
油漆型 丙烯酸乳液水性内外部用/表面处理剂							
干燥时间	区分	5°C		2	.0℃	30℃	
	触干	30 3	分	20 分		10 分	
	硬化干燥	8 时间		5 时间		4 时间	
	可重新涂装时间(最少)	6 时间		5 时间		3 时间	
稀释剂	自来水(稀释率:50~100%, (根据基材与目的不同存在;		涂装	涂装方法    刷子、滚筒、喷涂		喷涂	
上重	约 1.0		固体容积比		约 17%		
理论涂布量	9~13㎡/ $\ell$ /1次/15 $\mu$ m (粉化物严重的基材或者吸收迅速的基材面), 15~19 ㎡/1次/10 $\mu$ m (与面漆之间的粘附性强化)						
	※ 涂抹量视基材的吸收与多孔性程度存在差异。						
重新涂装间隔	20℃, 需充分通风换5小时以上						
保管与储存	12个月(阴冷干燥通风处,常温5℃~30℃,湿度80%以下)						
产品特性(物性资料)							
强化表面效果	增强面漆附着性、耐久性、耐碱性与耐候性。						
优越的经济性	节约面漆涂料。						
使用方法							
1. 将基材充分养生(新漆喷涂必须养生30日以上)后,请完全清除灰尘、污物、油分等。							
表面处理	表面 <b>处理</b> 2. 进行修缮时请用刮刀、钢丝刷、打磨机等完全清除老化旧涂膜后再进行涂装。						
涂装方法	<ol> <li>利用刷子或者滚筒按照上述规格沿一定方向均匀地进行薄涂装。 必要时用自来水 适当稀释后进行涂装,请不要涂装过厚。</li> <li>用滚筒涂装时,请采用滚筒绒毛较短的油性漆滚筒。</li> </ol>						