

UVI-1300 ISOLATOR



UVI-1300 绝缘体产品以特殊树脂及添加剂为主剂，异氰酸盐为硬化剂的 2 液型聚氨酯涂料，是可以增强木材材料与 UV 及聚氨酯涂料之间贴附力的绝缘体涂料。

用途

MDF、胶合板等木材相关底漆

产品特性

涂料类型	聚氨酯涂料		
产品特性	1.作为绝缘体，对木材的贴附力卓越。 2.适合涂胶辊、喷涂涂装用。		
外观	透明液体	颜色	透明
黏度 (KU/25°C)	60±5	比重 (25°C)	0.9±0.05
固形物(%)	25±5	涂覆量	15±5 g/m ²
干燥条件	30~40 秒 (60~80°C)	保存期限	1 年
混合比	主剂:硬化剂=3:1	稀释剂	木工用聚氨酯稀释剂

使用方法

表面处理	<ol style="list-style-type: none">请勿在湿木材上涂装。涂装前请将被涂面的油分、水分、沙子、灰尘、其他异物全部清除干净。利用 120~220 目打磨机对材料进行打磨后，利用 brush 清除打磨碎屑。
涂装方法	<ol style="list-style-type: none">涂装方法<ol style="list-style-type: none">利用直向涂胶辊充分滚上绝缘体后涂装。(镀膜厚度 10~15μm)利用热风干燥在 60~80°C 下干燥 30~40 秒。 <p>*上述使用方法根据材料的类型及 Line 条件可能有所不同。 *使用本产品前请咨询技术部，熟知使用及涂装注意事项。</p>

▶ 所有资料依据实验室理论及经验为基础制作而成，随着本公司不断改善品质，有可能在未预告的情况下更改。

NOROO 노루페인트