

UVI-1300 ISOLATOR 隔離塗料



UVI-1300 ISOLATOR 是一種雙組分聚氨酯塗料，含有特殊樹脂和添加劑作為基礎，異氰酸酯作為硬化劑。這種隔離塗料提高了木質材料和UV/聚氨酯塗料之間的粘合性。

用法

適用於中密度纖維板和膠合板等木材的底漆

規格

| | | | |
|--------------|---------------------------------------|-----------|-----------|
| 塗料類型 | 聚氨酯漆 | | |
| 產品特點 | 1. 作為隔離材料，具有優異的木材粘合性。 2. 適用於輥塗、噴塗。 | | |
| 外部的 | 透明液體 | 顏色 | 透明的 |
| 粘度 (KU/25°C) | 60±5 | 比重 (25°C) | 0.9±0.05 |
| 固含量 (%) | 25±5 | 覆蓋範圍 | 15±5克/平方米 |
| 乾燥條件 | 30 - 40 秒 (60 - 80 °C) | 保質期 | 1年 |
| 混合比例 | 基料:固化劑=3:1 | 稀釋劑 | 木工用聚氨酯稀釋劑 |

如何使用

| | |
|------|---|
| 表面處理 | 1) 請勿在濕木頭上塗漆。 2) 徹底清除表面的油污、水分、沙子、灰塵及異物。 3) 用 120 - 220 目砂光機打磨基材，並用刷子清除打磨殘留物。 |
| 塗層方法 | 1. 塗佈方式 1) 將足夠量的隔離劑滾塗到直接輥塗機上後進行塗裝 (膜厚 10 - 15 μm) 2) 用60-80°C熱風乾燥30-40秒。 * 上述說明可能會根據基材類型和塗裝線條件而有所不同。 * 使用本產品前請諮詢技術部門，熟悉操作和塗漆注意事項。 |

►本數據表基於NOROO生產或擁有的測試結果和知識，為了提高質量，可能會在沒有通知的情況下進行更改。

NOROO 노루페인트