

6513751000 **UV 面涂**

产品描述: UV 丙烯酸固化面涂一般适用于 LVT 板材的辊涂工艺。

产品性能:

黏度: 44-54 秒。以 DIN 6 号漏杯 25°C 时测得
密度: 1.16 ± 0.1 kg/l 25°C 时测得
释放量: 不超过 3%
环保: 符合德国 1990 年制定的环保条例

涂布方法:

准备工作: 使用前/中搅拌均匀, 检查光泽度
固化剂: 无需
溶剂: 必要时可使用 TREFFERT 90035011 稀释剂调节粘度
黏度: 44-54 秒。以 DIN 6 号漏杯 25°C 时测得
用量: 8-10 g/m²
模式: 应用于塑料辊筒硬度为 40 - 50 的腻子辊涂机 (异丁烯/橡胶聚合物或 EPDM-聚合物)
固化: * a) 半固化 : < 90 mj/cm² (UV Integrator-Kuhnast)
* b) 全固化 : > 550 mj/cm² (UV Integrator-Kuhnast)
* 为了达到合适的固化能量, 请咨询我们的技术销售人员。

基材: 该产品特别制定为辊涂面漆，适用于 LVT 板材，配合 TREFFERT 661（UV 附着力底涂）使用更佳。
请在其他应用之前咨询我们的技术人员。

储藏期:

保存: 12 个月
条件: 注意防止冰冻和阳光直接照射
储藏温度 5 - 35°C

运送包装:

包装: 20 kg 的包装桶
运输时间: 生产需 5 个工作日
数量: 除试机外，每种产品至少订购 200 kg

清洗: 使用完后请立即用溶剂清洗相关机器设备

注意事项: 防止与皮肤接触引起灼伤
请具体查阅健康安全手册

安全与保健: 请查阅健康安全手册