

**TECHNICAL DATA SHEET****サンキュア UVサンジング QS-8150**

サンキュア UVサンジング QS-8150は、ノンスチレンタイプの紫外線硬化型下塗り塗料です。紫外線を照射することにより数秒で塗膜を硬化させることができるので作業の向上がはかれます。また、透明性もよく肉持ち感があり、上塗りの硬度を補助的に高めることができます。

特 徴

- 1. 研 磨 性 研磨性良好で、容易に平滑で強固な下地が得られますので、作業能率が向上します。
- 1. 透 明 性 優れた透明性を持ちます。
- 1. 密 着 性 下塗りにも、上塗りにも密着性良好、塗り重ねもできます。

一 般 性 能

粘 度 2.6 ± 0.5 Pa · S / 25℃

使用 方 法

配合比

スプレー塗装	QS-8150	100 (重量部)
	UV硬化剤	10 (重量部)
	UVシンナー (TO-2340)	50~60 (重量部)

塗装粘度 12秒 ± 2秒 / 20℃ (岩田簡易粘度計)

* UV照射の前に必ずセッティングを取って下さい。

ロールコーター	QS-8150	100
	UV硬化剤	10

塗装方法 ロールコーター・スプレー

硬化条件 80W × 1灯 照射距離 15cm
コンベアスピード 7m / 分
以上の条件で1パス

注 意 事 項

- 1. 使用前には、塗料を十分攪拌し、均一にして下さい。
- 2. 油・水・ホコリ等は避けてください。
- 3. 光 (紫外線・太陽光等) に当てなければ、反応しませんので何時間でも使用できます。
- 4. 使用しない塗料は密閉保存し、光に当てないようにして下さい。