2017/5/22



低粘度 UV レジン 薄塗り仕上げ用 アルファレジン LV

表面平滑性―レベリング性がすごい!

硬化時の変形、トゲの発生などほとんど起きません。表面はつるつるピカピカ。失敗も非常に少なく、仕上げに最適です。

LED も蛍光管も使用できます。

405nm の長波長 LED ランプでもしっかり固まります。

硬化時の収縮が大幅に小さくなりました。

収縮が小さく、ポリカーボネートの携帯カバーなどに使用しても、反りが発生することはありません。

外観	透明液状
主成分	紫外線硬化性樹脂、アクリレート化合物、ビニルポリマ
	ー、ビニルモノマーその他
粘度 cps/25℃	約 1000~1300
硬化時間	蛍光管:36w 3分以上
	LED : 8w 2分以上