

ソーラー SOLAR 特報

グルグルーU#805

2液ウレタン接着剤

本品は短時間でプラスチックの接着作業ができる2成分型のウレタン系接着剤です。各種プラスチックへの接着のみならず、欠損部分の修復にも使用できます。取り扱いの容易なスタティックミキサー（以下ミキサー）・カートリッジがセットになっていますので2液型でありながら計量・混合作業の必要がありません。

特長

- 1、ABS・ポリカーボネート・アクリル・FRP等の接着性に優れています。
(適切なプライマーを使用すればPPにも接着できます。)
- 2、短時間接着が可能です。塗布後、約60分/25℃で固定用治具等を外すことができます。
- 3、塗布時の垂れが無いいため垂直部位への塗布・盛りつけができます。
- 4、無溶剤型のためプラスチックを溶解しません。

用途

- 1、バンパー・エアロパーツ・メーターパネル等の割れ・欠損補修
- 2、ランプ等の固定部分の破損補修
- 3、オートバイのカウル・エアロパーツの割れ・欠損補修

使用方法

[下地処理]

- 1、塗布部をP80程度のペーパーで足付けをし、シリコンオフ等で脱脂洗浄してください。

[接着剤塗布]

- 2、「グルグルーU#805」をガンに装着し、「ノズルプラグ(内栓)」を取り外してください。
- 3、少量を吐出させ、2液が均等に押し出されることを確認してから、ミキサーをナットでカートリッジに装着してください。(吐出量に応じてミキサーの先端をカットしてください。)
- 4、ガンにて塗布してください。(ミキサー内に滞留できる時間は約1分/25℃です。)
- 5、作業後はミキサーを外し、キャップをはめて、しっかりナットを締め、アルミパウチに入れて保管してください。
- 6、初期の硬化時間は60分/25℃です。研磨などの次の工程に移れます。

荷姿

・グルグルーU#805 200mlセット 6セット/ケース ・別売専用ミキサー(MC06-18) 5本入/袋

セット内容 カートリッジ 1本(A液 100ml B液 100ml) 専用ミキサー2本 取り扱い説明書 1部

物性

被着体	接着強度 (N/mm ²)
S M C	7.0
A B S	4.5
F R P	5.5
ポリカーボネート	4.5
アクリル	4.5
PP+プライマー	2.6

	A液	B液
外観	淡黄色透明	黒色
比重	1.02/25℃	1.17/25℃
粘度	6 Pa·s	6 Pa·s

	10℃	25℃	35℃
可使時間	4分	1分	50秒
研削可能時間	120分	30分	20分

上記値は弊社実験値で規格値ではありません。



株式会社 ソーラー

本	社	〒651-0097	神戸市中央区布引町2丁目1番7号	TEL (078)231-0431(代)
東	支	〒980-0011	東京都中央区日本橋茅場町2丁目16番11号	TEL (03) 3667-8621(代)
京	店	〒980-0011	宮城県仙台市青葉区上杉5丁目4番10号	TEL (022) 261-4161
支		〒460-0016	愛知県名古屋市中区橋2丁目1番12号	TEL (052) 686-5931(代)
店		〒812-0007	福岡県福岡市博多区東比恵3丁目25番25号	TEL (092) 411-1572
名		〒675-2102	兵庫県加西市中野町1174番地1	TEL (0790) 49-1301(代)
古				
屋				
九				
州				
加				
西				
工				
場				