

EA935 合成ゴム系接着剤



クロロプレン合成ゴムを主成分とした合成ゴム系の万能接着剤です。ゴムや皮革のような柔らかい材質から、金属のような堅い材質まで、幅広く接着できます。特に、初期接着が強力で接着後も弾力性を失いません。使用方法もきわめて簡単、軽量混合や加熱などわずらわしい作業をする必要がなくて簡単に使用できます。

《特性》

状態	稀褐色を帯びた琥珀色粘稠溶液	
主成分	クロロプレン合成ゴム・フェノール系樹脂	
不揮発分	26%	
粘度	2.8Pa・s{2800cP}	25°C
比重	0.91	25°C
指触乾燥時間	8～10分	25°C、80%RH
粘着性維持時間	8～30分	25°C、80%RH



《接着できる材質》

金属関係	鉄、アルミ、ジュラルミン、真鍮、銅、その他 塩化ビニール及びフィルム、メタクリル樹脂 フェノール樹脂、ユリヤ樹脂、スチロール樹脂 エポキシ樹脂、その他
プラスチック関係	
非金属関係	コンクリート、モルタル、ハードボード、紙、 木材、皮革、帆布、陶磁器、織物、ガラス、 竹、その他
ゴム関係	天然ゴム、イソプレン、SBR、NBR、ハイパロン ネオプレン、その他

《取扱上の注意》

- ①火気に注意して下さい。
- ②使用後は密栓して冷所に保管してください。
- ③本品を稀釈する場合は必ず専用の稀釈剤を使用して下さい。
- ④ポリエチレン、ポリプロピレン、フッ素樹脂、シリコーン樹脂、などに接着しません。
- ⑤プラスチックに使用する場合は、侵す恐れがありますので確認してから使用してください。