

AZUMMA OPTION



接着剤

関連製品

■ 接着剤

PB-L

PB-Lは、エポキシ樹脂を主成分とした2液型の接着剤で、道路鋳等の交通安全施設の設置に適し、良好な作業性を持った製品です。

特徴

- ・ 流し込みが容易にできる。
- ・ コンクリート、アスファルト及び金属等に強力に接着する。
- ・ 接着性、耐水性、耐油性、耐衝撃性に優れる。
- ・ 安定した硬化で収縮がほとんど無い。

配合比

主剤(赤ラベル)：硬化剤(青ラベル)＝7：3(重量比)

性状

グレー色パテ状(混合物)

可使時間・硬化時間

温度(℃)	冬用(W)			夏用(S)		
	5	10	20	15	20	30
可使時間(分)	90	80	60	100	80	50
硬化時間(時間)	22	15	6	15	12	7

使用方法

- ① PB-Lは、主剤(赤ラベル)と硬化剤(青ラベル)に分かれており、使用時に混ぜ合わせて使用して下さい。
- ② 主剤、硬化剤を缶より取り出し、ポリ容器などの中で、金ベラ、攪拌機等で均一になるまで十分に攪拌して下さい。(主剤、硬化剤は、規定の配合比に従って計量済みですので、使用の際は1セット全量使い切るか、少量ずつ使用する場合は必ずハカリで主剤、硬化剤を計量して使用して下さい。)
- ③ 混合すると徐々に硬化を始めます。可使時間内に使用して下さい。(表参照)

荷姿



PB-L (1kgセット)
(主剤:0.7kg,硬化剤:0.3kg)
価格 ¥ 2,950



PB-L (10kgセット)
(主剤:7kg,硬化剤:3kg)
価格 ¥ 29,500

■ 接着剤

PBE-08TN [東京都仕様道路用]

PBE-08TNは、エポキシ樹脂を主成分としたモルタル状の接着剤で、道路用等の交通安全施設の設置に適し、良好な作業性を持った製品です。

特徴

- ・ コンクリート、アスファルト及び金属等に強力に接着する。
- ・ 接着性、耐水性、耐油性、耐衝撃性に優れる。
- ・ 安定した硬化で収縮がほとんど無い。

配合比

主剤(赤ラベル)：硬化剤(青ラベル)：珪砂=1：1：8(重量比)

性状

モルタル状(混合物)

可使時間・硬化時間

温度(℃)	5	10	20	30
可使時間(分)	80	70	60	50
硬化時間(時間)	20	16	7	4

使用方法

- ① PBE-08TNは、主剤(赤ラベル)、硬化剤(青ラベル)、珪砂の3つに分かれており、使用時に混ぜ合わせて使用して下さい。
- ② 主剤、硬化剤を缶より取り出し、ポリ容器などの中で、金ベラ、攪拌機等で均一になるまで十分に攪拌して下さい。攪拌が終了した樹脂にパック入りの珪砂を切って混入し、樹脂と十分に練り混ぜます。(主剤、硬化剤、珪砂は、規定の配合比に従って計量済みですので、使用の際は1セット全量使い切るか、少量ずつ使用する場合は必ずハカリで主剤、硬化剤、珪砂を計量して使用して下さい。)
- ③ 混合すると徐々に硬化を始めます。可使時間内に使用して下さい。(表参照)

荷姿



PBE-08TN (8kgセット)
 (主剤:0.8kg,硬化剤:0.8kg,珪砂6.4kg)
 価格 ¥7,140

関連製品

■ 接着剤

PBセット／PB-07

PBセット、PB-07は、エポキシ樹脂を主成分としたモルタル状の接着剤で、道路鋳等の交通安全施設の設置に適し、良好な作業性を持った製品です。

特徴

- ・ コンクリート、アスファルト及び金属等に強力に接着する。
- ・ 接着性、耐水性、耐油性、耐衝撃性に優れる。
- ・ 安定した硬化で収縮がほとんど無い。

配合比

主剤(赤ラベル)：硬化剤(青ラベル)：珪砂＝7：3：25(重量比)

性状

モルタル状(混合物)

可使時間・硬化時間

温度(℃)	5	10	20	30
可使時間(分)	70	60	50	40
硬化時間(時間)	20	16	7	4

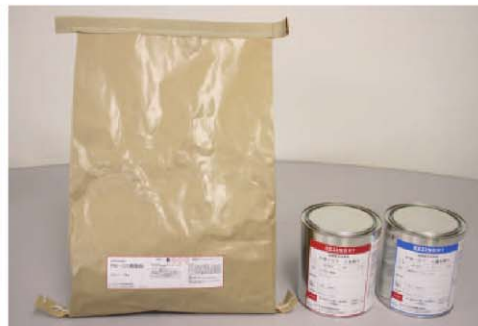
使用方法

- ① PBセット、PB-07は、主剤(赤ラベル)、硬化剤(青ラベル)、珪砂の3つに分かれており、使用時に混ぜ合わせて使用して下さい。
- ② 主剤、硬化剤を缶より取り出し、ポリ容器などの中で、金ベラ、攪拌機等で均一になるまで十分に攪拌して下さい。攪拌が終了した樹脂にパック入りの珪砂を切って混入し、樹脂と十分に練り混ぜます。(主剤、硬化剤、珪砂は、規定の配合比に従って計量済みですので、使用の際は1セット全量使い切るか、少量ずつ使用する場合は必ずハカリで主剤、硬化剤、珪砂を計量して使用して下さい。)
- ③ 混合すると徐々に硬化を始めます。可使時間内に使用して下さい。(表参照)

荷姿



PBセット (1.4kgセット)
(主剤:0.28kg,硬化剤:0.12kg,珪砂:1kg)
価格 ¥ 2,160



PB-07 (7kgセット)
(主剤:1.4kg,硬化剤:0.6kg,珪砂:5kg)
価格 ¥ 10,800

■ 接着剤



取り扱い上の注意

1. 健康上、注意を要する物質を含んでいます。
2. 皮膚に付着すると、かぶれを起こす恐れがあります。
3. 引火性があります。

本製品は、皮膚に触れたり蒸気を吸入すると健康障害や皮膚障害を起こすことがありますので、取り扱いには下記の事項を守って下さい。

- ① 作業場所の換気を良くして下さい。必要に応じて局所換気、全体換気装置を設けて下さい。
- ② 容器から出し入れするときは、こぼさないようにして下さい。
- ③ 急激な反応をする恐れがありますので、加温する場合は直火を避けて下さい。
- ④ 取り扱い中は、できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて防毒マスク、保護手袋、保護眼鏡、前掛け等を着用して下さい。
- ⑤ 取り扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行って下さい。
- ⑥ 作業着等に付着した場合、染み込んで皮膚に触れないよう良く洗い落として下さい。
- ⑦ 皮膚に付着した場合は、多量の石鹸水で洗い落とし、痛み又は外観に変化があるときには、医師の診断を受けて下さい。
- ⑧ 目に入った場合は、多量の水で洗い、医師の診断を受けて下さい。
- ⑨ 蒸気、ガス等を吸い込んだり、誤って飲み込んだ場合は速やかに医師の診断を受けて下さい。
- ⑩ 火災時には、炭酸ガス、泡沫又はドライケミカル消化器を用いて下さい。

● 貯蔵保管は

- ・冷暗所にて雨水に濡れないようにして下さい。
- ・他の物と混同しないように一定の場所を定めて、貯蔵して下さい。

● 廃棄する場合は、産業廃棄物として処理して下さい。

● 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)を参照して下さい。

製品名		消防法による表示	安衛法等による表示
PB-L	主 剤	危険物 第4類第3石油類 危険等級 III	ビスフェノール A型液状エポキシ樹脂
PBセット			
PB-07	硬化剤	危険物 第4類第3石油類 危険等級 III	変性ポリアミドアミン
PB-08TN			

火 気 厳 禁