



信越産業株式会社

SHIN-ETSU INDUSTRY CO., LTD.

振動用水溶性離型剤

レジナー # 8 2

油性離型剤に比べ、コンクリート製品の表面が白く、気泡が少なく綺麗に仕上がります。
油性タイプの離型剤と比べて非常に経済性にすぐれています。

特徴

1. 型枠のカスの残りが、水溶性離型剤としては非常に少なくなります。
2. 離型剤が強く、水での希釈倍率が高いので、コストダウンに最適です。
3. コンクリート製品の表面が白く、綺麗に仕上がります。
4. コンクリート製品表面の気泡が少なく、綺麗に仕上がります。
5. 引火性も無く、安心して使用頂けます。

主成分並びに性状

1. 主成分は、鉱油・防錆剤・界面活性剤・離型力強化剤です。
2. 原液は油状で、消防法危険物第四類第三石油類に該当します。
(危険物等データベース登録確認書、登録番号4051-133367、水溶性液体)

用途

振動締固めコンクリート製品、即時脱型コンクリート製品全般

使用方法

1. 希釈方法は、水（原液の2～3倍）の中にレジナー # 8 2 を入れ、均一になるまで充分に攪拌して、その後所定倍率までの水を追加しよく攪拌して下さい。
2. 原液に水5～19の割合で希釈してご使用下さい。希釈倍率は製品及び成形条件により適正な倍率を決めて下さい。
3. 希釈水は分離しますので、1日分ずつ水に溶いてご使用下さい。希釈タンクを使用される場合は簡単な攪拌装置を設置して下さい。

使用上のお願い

1. 希釈液は使用前に必ず攪拌して下さい。
2. ドラム缶は日陰に横転して保管して下さい。
3. 容器は密栓をして水分の侵入を防止して下さい。
4. 希釈水は水道水をご使用下さい。

荷姿

200ℓドラム缶、18ℓ缶