



信越産業株式会社

SHIN-ETSU INDUSTRY CO., LTD.

パイル用水溶性離型剤

しんえつNE-40

☆特 徴

1. 高希釈倍率（標準40倍）で使用します。
2. 型枠及び離型剤塗布部周辺のベタ付きがありません。（作業環境を改善します）
3. 離型剤特有の刺激臭がありません。
4. 離型剤の塗り過ぎによる障害（製品の色付き、喰われ、周辺のベタ付き）がありません。
5. 18ℓパール缶が最大荷姿なので、ドラム缶置場を必要としません。
使用後は蓋を取りパール缶として使用できます。
6. 凍結融解に優れています。
原液は凍結しません。希釈液は凍結しますが、凍結融解を繰り返しても分離しません。

主成分並びに性状

1. 主成分は特殊油脂です。
2. 黄褐色のドロっとした液体です。

使用方法

1. 希釈容器に所定量の水を入れて下さい。その後“しんえつNE-40”を攪拌しながら入れて均一になるまでよく攪拌して下さい。
攪拌機を使用すると短時間で均一になります。
2. 所定倍率に希釈した液をスプレー等で型枠に塗布して下さい。
3. 希釈液は攪拌しながら使用して下さい。

使用上の注意

1. “しんえつNE-40”は濃い倍率で使用しても離型力は強くなりません。
2. 冬季水温が低くなりますと、希釈しにくくなりますので温水をご使用下さい。
3. “しんえつNE-40”は低温（5℃以下）になりますと粘度が高くなりますが品質に異常はありません。加温しますと流動性が良くなります。
4. 希釈する際、小分け容器を使用すると粘度が高いため原液が容器内の壁面に残ることがあります。そのままですと希釈倍率が所定のものより薄くなりますのでご注意下さい。
5. 希釈タンクをご利用になる場合、蓋をして簡単な攪拌機を設置いたしますと、セメント粉等の異物の侵入、分離の予防になります。
6. 希釈液について
“しんえつNE-40”の希釈水には軟水が適しております、硬度の高い水、塩分やアルカリ分を含んだ水のご使用は分離の原因となりますので、ご注意下さい。
回収水は原則として希釈水としてのご使用は避けて下さい。
7. “しんえつNE-40”の原液は危険物第4類（マシン油・灯油の系統）です。
8. スプレーで塗布する際、噴口により、塗布量、塗布パターンが種々あります。
弊社営業員にご連絡下さい。

荷 姿

18ℓパール缶・4ℓポリ容器（1ケース4ヶ入り）