

仕上がりと、コストパフォーマンスに優れた高品質剥離剤

YN剥離剤 #200(油性)

コンクリート2次製品製造用鋼製型枠用製品

YN剥離剤#200(油性)は、コンクリート2次製品製造の鋼製型枠用に開発した、油性の剥離剤です。

特長

- 現場ですぐにご使用いただける原液ストレートタイプです。
- 噴霧器(スプレー)に最適な粘度タイプです。
- 気泡の発生を極力抑え、コンクリートの表面がなめらかに仕上がります。
- 型枠に残るカスが少なく、作業性に優れています。
- 添加剤が防錆効果も発揮する為、鋼製型枠の錆止め保護に役立ちます。

荷姿

- 200リットルドラム缶

主成分・性状

- 主な成分は、鉛油、灯油、特殊添加剤です。
- 淡黄色の油状の液体で、危険物第四類第三石油類に該当します。

使用方法

- ①原液ストレートタイプです。希釀せず、噴霧器(スプレー)、モップ、刷毛等で型枠に均一に塗布して下さい。
- ②剥離剤は少量を薄く塗布する方が良好に仕上がります。塗布量が多すぎると、色付き、油泡等の原因となりますのでご注意下さい。
- ③型枠に塗布後、長時間日光の下に放置しないで下さい。製品の色付きの原因となることがありますのでご注意下さい。
- ④製品の保管は、直射日光を避け、雨水や砂・ゴミ等の混入を防止して下さい。
- ⑤噴霧器で塗布する場合は、専用の耐油製噴霧器のご使用をお奨めします。



株式会社 仁田

〒102-0094

東京都千代田区紀尾井町3-27 創堂会館ビル4階

Tel. 03-6261-6111 Fax. 03-6261-6112

YN剥離剤#200(油性)

塗布面積

| 型枠の種類 | 1リットル当りの塗布面積 | 18リットル当りの塗布面積 | 200リットル当りの塗布面積 (1ドラム) |
|-------|---------------------|-----------------------|--------------------------|
| 鋼製型枠 | 25~35m ² | 450~630m ² | 5000~7000m ² |
| 化粧合板 | 25~35m ² | 450~630m ² | 5000~7000m ² |
| 合板型枠 | 20~25m ² | 360~450m ² | 4000~5000m ² |

規格

| 項目 | 試験方法 | 単位 | 規格値 |
|-----------|--------------|--------------------|--------------------|
| 密度(15°C) | JIS K 2249 | g/cm ³ | 0.850以上 0.880未満 |
| 動粘度(40°C) | JIS K 2283 | mm ² /s | 8.00以上13.00未満 |
| 引火点(COC) | JIS K 2265-4 | °C | 70以上 |
| 外観 | 目視 | — | 淡黄褐色透明 |

△注意事項

| | |
|------|---|
| 安全対策 | ●全ての注意事項を読み理解するまで取り扱わないこと。●熱、火花、裸火、高温のもののような着火源から遠ざけること。禁煙●涼しいところに置くこと。●粉塵、煙、ガス、ミスト、蒸気、スプレーの吸入を避けること。●取扱後はよく手を洗うこと。●屋外または換気の良い場所でのみ使用すること。●保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用すること。●指定された個人用保護具を使用すること。 |
| 応急措置 | ●眼に入った場合：清浄な水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。●眼の刺激が続く場合：医師の診断、手当て受けること。●皮膚に付着した場合：多量の水と石けんで洗うこと。汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯すること。●皮膚に刺激が生じた場合：医師の診断、手当て受けること。●吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。 |
| 廃棄 | 処理方法は法令で義務づけられています。 法令に従い適正に処理して下さい。 不明な場合は購入先にご相談のうえ処理して下さい。 |
| 保管 | ゴミ、水分などの混入防止のため容器は密栓すること。 直射日光を避け、涼しく換気の良いところに保管すること。 施錠して保管すること |

※カタログに記載の数値は標準値であり、保証値ではありません。
※製品の安全性については、MSDSをご参照ください。