

鋼製型枠用コート剤（2液混合使用タイプ）

鋼製型枠用樹脂コート剤

サムテック

NTコート#7



内容量：A液改12kg

B液6kg

鋼製型枠のコート剤



用途

- 鋼製型枠の錆を防止仕上がり美しくする表面樹脂コート剤。



特徴

- NTコート#7は鋼製型枠表面を強力に保護するコート剤です。
- 潮風、雨、高温高湿度から発生する錆を強力に封じ込めます。
- 常温硬化タイプなのでどこでも簡単にご使用頂けます。
- 被膜に3H（鉛筆硬度）に近い硬度を作り、長期的に型枠表面を保護します。
- 約15回の転用が可能です。
- 潮風、雨水、高温高湿から発生する錆を抑え込みます。
- NTコート#7にて保護された鋼製型枠はスムーズな脱型ができ、非常に美しいコンクリート面を作ります。
- 2回塗りで50ミクロンの膜厚が形成されます。



使用方法

- 型枠表面をショット、サンダー等で処理し錆、油、ゴミなどをシンナー等で除去して下さい。
- 主剤A液改2：硬化剤B液1の割合で混合攪拌して下さい。
※冬期の粘度調整に専用シンナーを10%まで使用できます。
- スプレー（塗装用ガン吹き）または塗料ローラーで平均にムラ無く塗布して下さい。
- 器具類の清掃は専用シンナーをご使用下さい。



塗布面積

- 1セットあたり90㎡



使用上の注意

- NTコート#7は硬化剤使用の塗料です、A液改とB液を混ぜ合わせると2時間ぐらいで固まります。
- 作り置きは絶対しないで下さい。
- A液改、B液の混合は重量換算です。それぞれ比重が異なりますのでご注意下さい。
- NTコート#7施工後コンクリート打設まで72時間は養生して下さい。
- 夏季の使用は型枠の温度に注意して使用下さい。
- 常温で取り扱うものとし、その際水分、夾雑物の混入に注意して下さい。
- 外気温5℃以下での塗布は避けて下さい。
- 使用後は必ず密栓して下さい。
- 皮膚接触、ミスト吸引が健康障害の原因となるので、極力直接接触を避けて下さい。
- 防毒マスク、ゴーグル、耐油性の手袋を着用して下さい。
- 冷暗所で換気の良い場所に保管して下さい。
- 処理の際は、都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託して下さい。
- 火気厳禁（第四類第一石油類）
- その他注意事項に関しましては、製品安全データシートにてご確認ください。