

BOメジコン#300TK

■ 特 長

1. 硬化時の発熱温度が低く可使用時間が長いタイプです。
2. コンクリート・鉄に対する接着性が優れています。
3. 揮発性溶剤を含まないので、硬化後の収縮がほとんどありません。

■ 性 状

| | 外 観 | 混合比 (重量比) | 密度 (23℃) | 粘 度 (23℃) | 可使用時間 (23℃) | 乾燥時間(23℃) | |
|-----|-------|--------------|---------------|------------------|----------------|-----------|------|
| | | | | | | 指 触 | 半硬化 |
| 主 剤 | 淡黄色液状 | 2 | 1.07 ±0.10 | 800±400 mPa・s | 90分 | 8時間 | 24時間 |
| 硬化剤 | 褐色液状 | 1 | | | | | |

■ 性 能

1. 硬化樹脂の物性

| 試験項目 | 試験結果 | 試験方法 |
|-----------|------------|----------------|
| 圧縮強度 | 60.0MPa 以上 | JIS K 7181 |
| 引張強度 | 25.0MPa 以上 | JIS K 7161 |
| 引張せん断接着強度 | 10.0MPa 以上 | JIS K 6850 軟鋼板 |
| 曲げ強度 | 60.0MPa 以上 | JIS K 7171 |
| 接着強度 | 1.5MPa 以上 | 建研式 塩ビ板 |
| 耐水性 | 異状なし | 水道水 1ヶ月 |
| 耐アルカリ性 | 異状なし | 5%カセイソーダ 1ヶ月 |
| 耐酸性 | 異状なし | 5%硫酸 1ヶ月 |

※硬化養生は23℃・7日間

■ 使用・施工上の注意事項

1. 施工面の水分・油分・ゴミ・埃等の付着物は完全に除去して下さい。
2. 主剤と硬化剤を規定の割合で均一になるまで混合・攪拌して下さい。混合比を間違えると十分に性能を発揮しないばかりか、硬化しないことがあります。
3. 主剤と硬化剤を混合した後は、可使時間内に使い切って下さい。
4. 手・腕・顔等皮膚に着いたときは、カブれる恐れがありますので、直ちに綺麗な布等で拭き取り石鹼水で良く洗い落として下さい
5. 硬化が極端に遅い製品になります。低温時でのご使用は避けてください。

■ 用 途

1. コンクリート、モルタルのクラック補修・注入
2. コンクリート製品(下水管・マンホール等)のレベル調整

■ 荷 姿

3kgセット (主剤 : 2.0kg、硬化剤 : 1.0kg)

● 取り扱い上の注意

1. 取り扱い作業場所には、局所排気装置を設けて下さい。
2. 取り扱い中・乾燥中ともに換気をよくし、蒸気を吸い込まないようにして下さい。
3. 取扱いは皮膚に触れないようにし、必要に応じて有機ガス用防毒マスク又は送気マスクを付け、頭に頭巾・保護めがね・長袖の作業衣・えり巻きタオル・保護手袋等を着用して下さい。
4. 取扱後は、手洗い、うがい及び鼻孔洗浄を十分に行って下さい。
5. 塗料及び接着剤の付着したウエスや塗料カス・スプレーダスト等は、廃棄するまでは必ず水に漬けておいて下さい。
6. 直射日光のあたる場所・湿気の高い場所を避け、よくフタをし、40℃以下の一定の場所を定めて貯蔵して下さい。
7. 子供の手の届かないところに保管して下さい。
8. 塗料及び接着剤の残品・容器などを洗浄した廃液等は、産業廃棄物として処分して下さい。
9. 指定された以外の材料と混合しないで下さい。

● 緊急時の処置

1. 目に入った場合には、多量の水で洗いできるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
2. 服って飲み込んだ場合には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
3. 皮膚に付着した場合には、多量の石鹼水で洗い落とし、痛みや皮膚に変化がある時には医師の診察を受けて下さい。
4. 蒸気・ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けて下さい。
5. 容器からこぼれた場合には、布でふき取り、その布を水の入った容器に保管して下さい。

* 詳細内容が必要なときには製品安全データシート (SDS) をご参照下さい。

■ 本カタログに記載以外の条件で使用される場合は、弊社にお問い合わせ下さい。
■ 本製品の内容は予告なく変更することがあります。



日塗化学株式会社

● 販売店・お問い合わせ

西日本営業所 〒811-2317 福岡県糟屋郡粕屋町長者原東三丁目10-5

TEL(092)938-6645 FAX(092)938-7571

本 社 〒105-0014 東京都港区芝1-6-10 芝SIAビル6F

<http://www.nitto-c.co.jp/>

2023.06.05