

耐水工法用

床タイル・床シート用接着剤 / 平場用(耐水形)ウレタン樹脂系接着剤

ルビロン 808

ウレタン樹脂系

ノンホルマリン

ノントルエン



GB0607078

JIS A 5536

F☆☆☆☆

JAIA 4VOC基準適合

危険物第2類
引火性固体(危険等級Ⅲ)

秋

冬

春



15kg

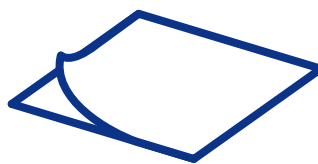
5kg

低温時は…

●コテさばきが重い!



●粘着力がなかなか出ない!



お困りではないですか?

低温下でもコテさばきが軽く
粘着力の立ち上がりも早い接着剤が
誕生しました!!

ルビロン 808

■特長

優れた初期粘着力と耐水性は維持しながら、低温下での作業性を向上させた冬季専用接着剤です。

- 低温下でのコテさばきが軽く、塗布作業性に優れます。
- 低温下における初期粘着力の立ち上がりを早めているため、作業時間の短縮が見込めます。
- 低温下での硬化性が優れています。

■オープンタイム・張付け可能時間

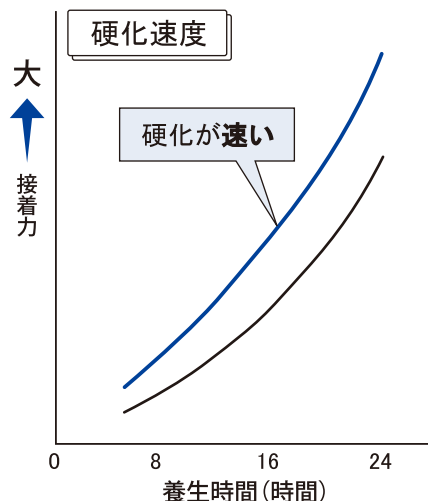
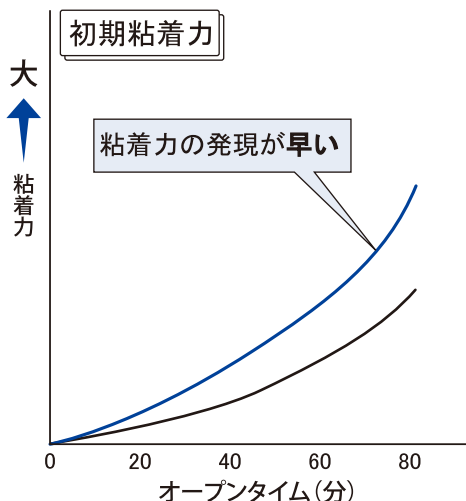
気温	オープンタイム	張付け可能時間 (オープンタイム後)
10℃～20℃	10分	30分
0℃～10℃	15分	35分

※下地の種類や状態、気温や湿度、通風等により変わります。
(モルタル下地を基準としています。)

- 乾きが早くなり過ぎるので、30℃以上での使用はお控え下さい。
- ご使用方法については施工マニュアルをご参照下さい。

■低温下における粘着力の立ち上がりと硬化速度

ルビロン808 ルビロンエース冬タイプ (5℃50% R.H)



■法令関係

消防法
化学物質管理促進法(P R T R法)

危険物第2類引火性固体(危険等級Ⅲ)
非該当
TDIはPRTR法対象物質ですが、閾値未満である為、非該当。

労働安全衛生法

表示対象物質(第五十七条 施行令第十八条)

該当(シリカ、酢酸エチル、アセトン、ヘキサン)

通知対象物質(第五十七条の二 施行令第十八条の二)

該当(TDI、シリカ、酢酸エチル、アセトン、ヘキサン)

有機溶剤中毒予防規則

第2種有機溶剤(酢酸エチル)

毒物及び劇物取締法

非該当

建築基準法(2003年7月より)

使用制限なし

■荷姿

容量	15kg	5kg
荷姿	金属缶	金属缶
標準施工可能面積	38~44m ²	12~16m ²

※標準塗布量: 350g/m²

トヨポリマー株式会社

本社 / 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原5-5-17

TEL. (06)6397-8001 FAX. (06)6397-8316

東京事業所 / 〒105-0004 東京都港区新橋2-16-1 ニュー新橋ビル302

TEL. (03)3591-8256 FAX. (03)3591-5922