

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<sup>®</sup> || ○ ||

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)

## 強粘着力・高耐水性 ハイグレードタイプー液ウレタン系接着剤



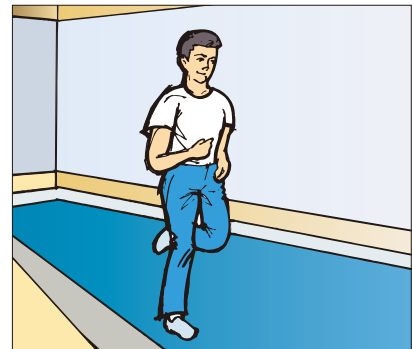
### 用途



●塩ビ床シート・PVCタイル・コンポジションタイルの施工に



●人工芝施工用に



●屋内外のスポーツ用途の床施工に

# ルビロン<sup>®</sup> 101

## ■特長

- 抜群の初期粘着力と耐水性を持たせたハイグレードタイプの一液ウレタン系接着剤です。
- ホルムアルデヒド・トルエン・酢酸エチルを含まず、臭気がマイルドになっています。
- 耐水性、耐熱性、耐油性が強いため、屋外や水廻りの施工にも適しています。
- 施工方法に留意すれば、湿潤面や未養生下地への施工が可能なので、工期が短縮されます。

## ■製品仕様

項目	規格
粘度 (mPa・s/25℃)	10,000~30,000
不揮発分 (%)	70~76
比重 (23℃)	1.30~1.50

## ■使用方法

- 下地のゴミ、ホコリなどを取り除いて下さい。
- ルビロン 101 を付属のクシ目ゴテ（標準塗布量：350g/m<sup>2</sup>）で塗布して下さい。
- 下の表を目安としたオープンタイムをとり、床材を張付けて下さい。
- 張付けた後、圧縮を十分に行って下さい。

## ■オープンタイム・張付け可能時間

季節	オープンタイム	張付け可能時間 (オープンタイム後)
夏 (25℃~35℃)	10分	40分
春・秋 (15℃~25℃)	15分	45分
	10分(冬タイプ)	40分(冬タイプ)
冬 (5℃~15℃)	20分(冬タイプ)	50分(冬タイプ)

※ 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。)  
尚、冬タイプは、ロットの末尾にW記載しております。

## ■荷姿

容量/荷姿	16kg/金属缶	10kg/金属缶	5kg/金属缶
標準施工 可能面積	40~46 m <sup>2</sup>	24~30 m <sup>2</sup>	12~16 m <sup>2</sup>

\* 詳しい施工方法および注意事項は「施工マニュアル」をご参照下さい。

## ■法令関係

消防法  
化学物質管理促進法 (PRTR法)

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)  
通知対象物質 (第五十七条の二 施行令第十八条の二)  
有機溶剤中毒予防規則  
毒物及び劇物取締法  
船舶安全法  
危険物船舶運送及び貯蔵規則  
建築基準法 (2003年7月より)

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。

該当 (石英、シリカ、アセトン：冬タイプ)  
該当 (TDI、石英、シリカ、アセトン：冬タイプ)  
第2種有機溶剤 (アセトン：冬タイプ)  
非該当

引火性液体類  
使用制限なし

## 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