

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[®]202

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)

ルビロンシリーズで最強の粘着力

最強粘着力

最強の初期粘着力

高耐水性

優れた耐水性を発揮

早期粘着力発現

短いオープンタイム



15kg

用途



●塩ビ床シート・塩ビタイル・
コンポジションタイルの施工に



●くせの強い床材の施工に



●人工芝施工用に

ルビロン[®] 202

■特長

- ルビロンシリーズで最強の初期粘着力と耐水性を持っ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・酢酸エチル等を含まず、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 (%)	67~77
密度 (23℃)	1.30~1.50

■使用方法

- ① 下地のゴミ、ホコリなどを取り除いて下さい。
- ② ルビロン 202 を付属のクシ目ゴテ（標準塗布量：350g/m²）で塗布して下さい。
- ③ 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。
- ④ 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	35分
春・秋 (15℃~25℃)	15分	45分
	10分(冬タイプ)	35分(冬タイプ)
冬 (5℃~15℃)	15分(冬タイプ)	45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	15kg/金属缶
標準施工 可能面積	38~44m ²

■法令関係

消防法
 化学物質管理促進法 (P R T R 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
 毒物及び劇物取得法
 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、MDIはPRTR法対象物質ですが、閾値未満である為、非該当。
 該当 (ヘキサン、アセトン、シリカ)
 該当 (TDI、MDI、ヘキサン、アセトン、シリカ)
 非該当 アセトンは有機則対象物質ですが、閾値未満である為、非該当。
 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