

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 エース

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)

一液ウレタン系接着剤で低価格を実現

強粘着

優れた初期粘着力

耐水性

優れた耐水性を発揮

低価格

現場対応価格

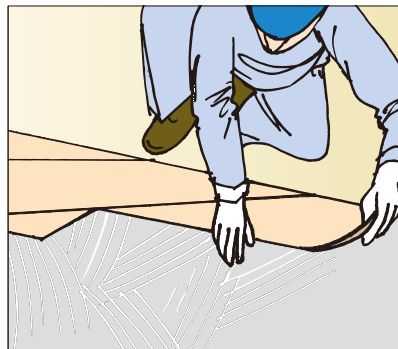


16kg

用途



●塩ビ床シートの施工に



●塩ビタイルの施工に



●マンション等、半屋外のノンスリップシートの施工に

 トーヨーポリマー株式会社

ルビロン エース

■特長

- 優れた初期粘着力と耐水性を持たせた大型現場向け汎用タイプ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、耐油性が強いので、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 (%)	70~80
密度 (23℃)	1.40~1.60

■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 ルビロンエース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	35分
	10分(冬タイプ)	30分(冬タイプ)
冬 (5℃~15℃)	15分(冬タイプ)	35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
標準施工 可能面積	40~46m ²

■法令関係

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
化学物質管理促進法 (P R T R 法)
毒物及び劇物取締法
消防法
建築基準法 (2003年7月より)

該当 (シリカ、アセトン、ヘキサン)

該当 (TDI、シリカ、アセトン、ヘキサン)

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 TDIはPRTR法対象物質ですが、閾値未満である為、非該当。

非該当

危険物第2類引火性固体 (危険等級Ⅲ)

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