

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® R

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4類
第1石油類非水溶性
(危険等級Ⅱ)

ゴム系床材用一液ウレタン系接着剤



16kg

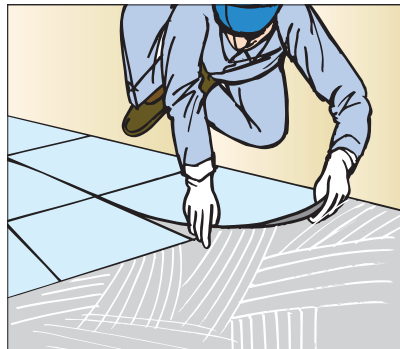


5kg

用途



●ゴム系シートの施工に



●軟質ゴムタイルに最適



●ゴムチップ床材の施工に

ルビロン[®] R

■特長

- ゴム系床材との相性が良く、強力に接着します。
- ゴムチップシート、タイルの施工に適しています。
- 接着強度、耐水性が強いので一般床材も安心して施工していただけます。
- 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。

■製品仕様

項目	規格
粘度 (mPa・s/25℃)	10,000~30,000
不揮発分 (%)	77~84
比重 (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Rを付属のくし目ごて（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 床材を張付けた後、圧縮を十分に行って下さい。さらに張付け1~2時間後に再転圧を繰り返して行って下さい。

■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	30分
春・秋 (15℃~25℃)	15分	35分
	10分(冬タイプ)	30分(冬タイプ)
冬 (5℃~15℃)	20分(冬タイプ)	40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	5kg/金属缶
標準施工 可能面積	40~46m ²	12~16m ²

■注意事項

- ※ルビロンRは初期粘着力が低いので、圧縮を十分に行って下さい。また、巻きぐせが強い部分には重しを置いて養生して下さい。
- ※ルビロンRは一部のゴム系床材に接着しづらいタイプがあります（天然ゴム系など）。接着性については施工前にお問い合わせ下さい。

■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)
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(結晶質シリカ、ヘキサン、アセトン:冬タイプ)

該当(結晶質シリカ、ヘキサン、アセトン:冬タイプ)

非該当

非該当

危険物第4類第1石油類非水溶性(危険等級Ⅱ)

使用制限なし

当製品は、JIS A 5536(床仕上げ材用接着剤)製品認証を受けております。(認証番号 GB0607078)

トヨーポリマー株式会社

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 / 〒104-0031 東京都中央区京橋 1-6-12 NS 京橋ビル 7F

TEL. (03)3535-8559 FAX. (03)3535-8528