

一般工法用
(環境対応)

床タイル・床シート用接着剤/平場用(一般形)・アクリル樹脂系エマルジョン形接着剤

ルビロン エコプラス®

アクリル樹脂系

ノンホルマリン

ノントルエン



GB0507186

JIS A 5536

F☆☆☆☆

JAIA 4VOC基準適合

非危険物

人にやさしい環境にやさしい 高品質現場基準のエマルジョン形接着剤

強粘着

床材の納まりが良好

低臭気

作業者にもやさしい

非危険物

火気・毒性の心配がない



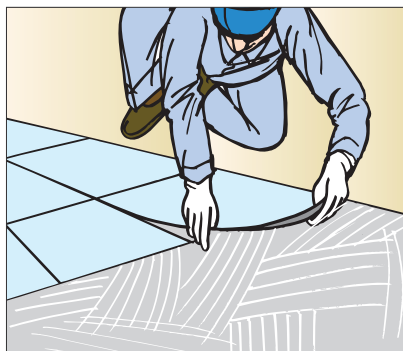
5kg

15kg

用途



●ビニル床タイルの施工に



●コンポジション床タイルの施工に



●ビニル床シートの施工に

ルビロン エコプラス®

■特長

- 強力な接着力で一般的な塩ビタイルも施工できます。
- 環境対応エマルジョン形接着剤。非危険物で、臭気が少ないため、作業者に優しい接着剤です。
- 初期粘着力が強く、床材の納まりが良好です。
- コテさばきが軽く、広い面積の施工にも作業性が良好です。
- 環境に配慮し廃棄処理に便利なルビロンエコプラス専用プラスチック容器を採用。

■製品仕様

項目	規格
粘度 (mPa・s/25℃)	10,000~30,000
不揮発分 (%)	68~78
比重 (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ルビロンエコプラス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張付けた後、圧締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 (目安)	張付け可能時間 (オープンタイム後)
夏 (25℃~35℃)	15分	40分
春・秋 (15℃~25℃)	20分	50分
冬 (5℃~15℃)	25分	60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ので、指触等によりご確認下さい。(接着剤が指に付着しなくなってから張付け作業を行った場合、十分な接着性能が発揮されませんのでご注意ください。)

■荷姿

容量/荷姿	15kg/ プラスチック缶	5kg/ プラスチック缶
標準施工 可能面積	38~44m ²	12~16m ²

* 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。

■注意事項

- ※ルビロンエコプラスは、含有する水分が下地への吸収、蒸発することによって強い粘着力・接着力が得られます。よって、非吸水性の下地(重ね張りなど)には特に注意が必要です。塗布量を少なくし、オープンタイムを十分に取り、張付けて下さい。また、施工後の養生は十分に取って下さい。
- ※接着剤の水分が抜けにくい状況(低温、雨天による多湿、重ね張り)では、送風機で換気を良くするなどし、十分な粘着力が出たことを確かめてから施工して下さい。
- ※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

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、ジエチレングリコールモノブチルエーテル)
該当(結晶質シリカ、ジエチレングリコールモノブチルエーテル)
非該当
非該当
非危険物
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 GB0507186)

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