

ポリウレタン樹脂系 直貼り防音床材用接着剤

JAIA F☆☆☆☆

木質系床材用

一液ウレタン樹脂系

耐水・耐熱



美しさと強さの
TOYOTEX

直貼り防音床材用接着剤

木質系床材の現場施工に適した一液湿気硬化型ポリウレタン樹脂系接着剤です。

特長

- 一液湿気硬化型ポリウレタン樹脂系接着剤です。
- 耐熱、耐薬品性に優れた性能を発揮します。

用途

- 1.木質床材直貼り工法
- 2.特に耐湿、耐水性、耐熱性を要求される個所の床張り接着

適用床材

- 1.単層又は複合フローリング(緩衝材裏打ちのあるもの)

仕様

- 主成分：ポリウレタン樹脂
- 外観：乳白色ペースト状

包装容量	5kg/パック	10kg缶	15kg缶
塗布量の目安	約2坪/パック	約4坪/缶	約6坪/缶
価格(税抜)	31,000円/ケース	29,000円/ケース	21,500円/ケース

施工上の注意

- 1.下地のゴミ、ホコリ、水、油等の異物は清掃して下さい。
- 2.下地がモルタルの場合にレイタス層(粉っぽく脆い表層部)はグラインダー等で取り除いて下さい。また、よく乾燥(含水率10%以下)させて下さい。
- 3.容器全体をよく混ぜてから使用して下さい。
- 4.下地の凹凸や段差など不陸部分はグラインダーで削るなどで調整して下さい。
- 5.接着剤は、同梱の専用クシ目ゴテを用い、下地に均一に塗布して下さい。接着剤は下地の状態、床材の種類によって異なりますが、塗布量は500~800 g /m²が目安です。
- 6.貼付け可能時間の範囲は塗布直後から30分以内/20℃です。その時間内に位置決め、圧着を行なって下さい。堆積時間を越えますと接着剤が乾燥して接着出来なくなります。風のある場合、気温が高い場合、湿度が高い場合はさらに短くなりますので、注意して下さい。
- 7.目違い修正は出来るだけ早く行なって下さい。浮きが発生している部分は仮釘等で溝に仮止めを実施して下さい。

- 8.万一、フロア勘合部分で接着剤がはみ出した場合は、速やかに布で拭き取って下さい。硬化後は、削り取る以外に除去する事は出来ません。
- 9.初期硬化は24時間以上(20℃)です。完全硬化、耐水性が発現するには7日以上(20℃)必要です。
- 10.5℃以下の現場での施工はご遠慮下さい。やむを得ず施工を行なう場合には施工現場を暖めて下さい。

取り扱いの注意事項

- 接着用途以外には使用しないこと。
- 眼に入ると激しい痛みが起こり、視力障害を起こすことがあります。保護メガネを着用して取り扱って下さい。皮膚に触れると炎症を起こすことがあります。保護手袋を着用して使用して下さい。
- 屋内で取り扱い作業をする場合は換気を充分に行なって下さい。
- 容器の中に水や他の物質を入れないで下さい。特に水を入れると反応して炭酸ガスを発生して危険となります。

応急処置

- 眼に入った場合は、清浄な水で15分洗眼し、医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付いた場合は、汚染した衣類を脱ぎ、触れた部分を多量の水と石鹼で充分に洗って下さい。
- 吸入した場合は、空気の新鮮な場所に移し、障害が残る時は医師の診断を受けて下さい。
- 万一、飲み込んだ場合は、直ちに多量の水あるいは牛乳を飲ませ無理に吐かせず医師の診断を受けて下さい。
- 液がこぼれた場合は、オガクズやウエス等で拭き取り、完全に回収して下さい。

保管及び廃棄方法

- 容器は密閉して子供の手の届かない所、また直射日光を避けた涼暗所(5℃~35℃)に保管すること。
- 廃液又は、空容器は産業廃棄物として処理すること。河川、湖沼、海、山野等には絶対に廃棄しないこと。

詳細は製品安全データシート(MSDS)を参照して下さい。

美しさと強さの

TOYOTEX

<http://www.toyotex.co.jp/>

東洋テックス株式会社

本社／香川県高松市勘使町 258-1

TEL 087-867-7161