



専用接着剤

- 容器を密閉して直射日光の当たらない5℃以上の場所で保管してください。 ●上澄みが分離している場合は、使用前に十分に攪拌してください。 ●開缶後は速やかに使用してください。
- 専用接着剤には有機溶剤を含む商品があります。施工前に必ず商品に貼付のラベルやSDS等に記載の注意事項をお読みのうえ、正しく安全に施工してください。
- 気温5℃以下での施工は粘着力が発揮しにくく、乾燥も遅れて接着不良の原因となります。
- 各接着剤に記載されている標準施工面積は標準的な下地を基準とした目安であり、現場・下地状況により異なることがあります。

SA-901	
標準施工法	
	
凍結厳禁	
価格	15kg・¥21,300 5kg・¥11,400
種類	アクリル樹脂系エマルジョン形
色形状	灰白色ペースト状
容量	15kg 5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡ 約15㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 15分 春・秋期(15~25℃) 20分 冬期(5~15℃) 25分
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 40分 春・秋期(15~25℃) 50分 冬期(5~15℃) 60分
適応工法	全面接着施工法
適応床材	ノラプラン
等級	JIS F ☆☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	●下地含水率8%以下*を厳守してください。

SU-502	
耐湿施工法	
	
凍結厳禁 火気厳禁	
価格	15kg・¥30,700 5kg・¥13,600
種類	ウレタン樹脂系
色形状	灰褐色ペースト状
容量	15kg 5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡ 約15㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 10分 春・秋期(15~25℃) 15分・10分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 15分(冬タイプ)
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 30分 春・秋期(15~25℃) 45分・35分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 45分(冬タイプ)
適応工法	全面接着施工法
適応床材	標準 ノラメント スポールチップブロック
等級	JIS F ☆☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	●作業場所には局所排気装置などを設置してください。 ●下地含水率10%以下*を厳守してください。

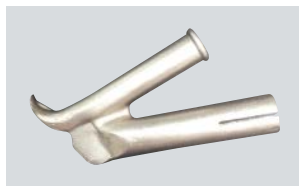
SU-705G	
標準施工法	
	
凍結厳禁 火気厳禁	
価格	16kg・¥38,700 5kg・¥21,200
種類	ウレタン樹脂系
色形状	灰褐色ペースト状
容量	16kg 5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡ 約14㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 10分 春・秋期(15~25℃) 15分・10分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 20分(冬タイプ)
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 30分 春・秋期(15~25℃) 35分・30分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 40分(冬タイプ)
適応工法	全面接着施工法
適応床材	スポールチュール
等級	JIS F ☆☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	●作業場所には局所排気装置などを設置してください。 ●下地含水率8%以下*を厳守してください。

※下地含水率測定判断の目安

高周波静電容量式水分計HI-520、HI-520-2 ((株)ケツト科学研究所製)を使用した場合、下地含水率の目安は右記のとおりです。

設定条件	下地: コンクリート・モルタル・セルフレベリングの場合		下地: コンクリートの場合	
	従来の下地水分指標	Dモード(ダイレクトモード)、厚さ40mm、温度AUTO	コンクリートモード、厚さ40mm、温度AUTO	
8%以下	440未満	4.0 未満		
10%以下	620未満	5.0 未満		

専用施工器具・副資材



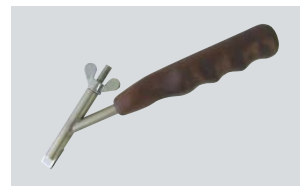
K-71 溶接ノズル

用途	目地溶接用ノズル
出荷単位	1個
価格	¥14,600/個



アジャストメントナイフ

用途	溶接部カット用ナイフ
出荷単位	1個(替刃3枚付)
価格	¥18,200/個 (替刃のみ¥600/3枚)



K-531 Tタイプグラブバー

用途	ハンド目地溝切り
出荷単位	1個
価格	¥28,800/個



K-719 溝切専用替刃 K-721 ステンレス製溝切専用替刃

用途	K-531用替刃
出荷単位	1袋(10枚入)
価格	K-719: ¥8,000/袋 K-721: ¥12,000/袋



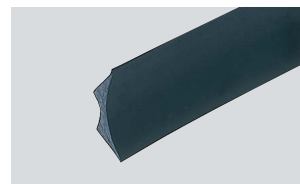
ルーターハンドル

用途	出入隅溶接部 カット用ナイフ
出荷単位	1本(刃別途)
価格	¥4,000/本



ルーター専用替刃

用途	ルーターハンドル用替刃
出荷単位	1袋(Z型4本+W型4本)
価格	¥5,600/袋



R面木(塩ビ製)

用途	巻上施工用R面木(20R)
出荷単位	1本(2m)
価格	¥1,000/本