

ラヤープ化学工業株式会社 SHARP CHEMICAL IND. CO..LTD.

320ml カートリッジ

| 対象は | 対象を | 対象を

メガハードワン

衝擊に強い! 速硬化タイプ! 耐候性良好!

●衝撃に強い!

独自配合により、強度と硬度に弾力性を持たせた弾性接着補修材を開発しました。

土間目地に使用するとヒールが食い込みにくく、ヒールの踏み抜き防止に最適です。

●速硬化タイプ!

タックフリー約20分(23°C)なので、工期短縮に繋がります。

●耐候性良好!

主成分が変成シリコーンなので耐候性良好です。

●安全・安心の JAIA F☆☆☆☆ノンホルムアルデヒド配合

シックハウス13揮発性有機化合物不使用!

メガハードワンの性状・性能

外 観	ペースト状			
密度 (g/ml)	1.40			
粘度 (Pa·s)	23℃	400		
不揮発分(%)	105℃ 3時間	95		
タックフリー (分)	23℃	20		
	50%引張応力 (MPa)	1.00		
硬化物物性	引張強さ (MPa)	2.50		
ダンベル3号	切断時の伸び率 (%)	350		
	硬度	55		

使用方法

- 1) 施工部の油分、水分、ホコリなどを取り除き、乾燥させてください。
- 2) メガハードワンが周りにつかないよう、マスキングテープ処理を行ってください。
- 3) 専用プライマーをムラなく塗り、乾燥させてください。
- 4) ノズルを外し、内部の防湿膜を破った後、ノズルを再装着してください。
- 5) ノズルの先端を適当な太さにカットし、カートリッジガンにセットしてください。
- 6)表面の仕上げはすばやく行ってください。

注意事項

- ●本製品は一般工業用に開発された製品です。本来の用途以外には使用しないでください。
- ●接着性や塗装性はご自身で事前にご確認ください。
- ●油性系、アルキド系、フタル酸系の塗料は使用できません。
- ●その他詳しくはMSDS(製品安全データシート)をご請求ください。

用途

- ●土間目地充填
- ●ヒールの踏み抜き防止
- ●倉庫や工場のコンクリート床のひび割れ補修
- ●脆くなったコンクリート床などの接着補強
- ●目地へのイタズラの防止に







土間目地

モルタルやコンクリートの床補修

ヒールの踏み抜き防止

メガハードワンの引張接着性(被着体:モルタル)

JIS A 1439 準拠 被着体: モルタル プライマー: P-50	養生後	50%引張応力 (MPa)	1.00
		引張強さ (MPa)	1.70
		切断時の伸び率(%)	180
	加熱後	50%引張応力 (MPa)	1.10
		引張強さ (MPa)	2.00
		切断時の伸び率(%)	170
	水浸せき後	50%引張応力 (MPa)	0.75
		引張強さ (MPa)	1.00
		切断時の伸び率(%)	200

メガハードワンの引張接着性(被着体:アルミ)

JIS A 1439 準拠 被着体:アルミ ブライマー: P-50	養生後	50%引張応力 (MPa)	1.00
		引張強さ (MPa)	1.80
		切断時の伸び率(%)	170
	加熱後	50%引張応力 (MPa)	1.20
		引張強さ (MPa)	2.40
		切断時の伸び率(%)	200
	水浸せき後	50%引張応力 (MPa)	0.70
		引張強さ (MPa)	1.20
		切断時の伸び率 (%)	290

★お客様へ

本カタログに記載している情報及びデータは、当社の実験によるデータです。ご使用に際しては用途に適合するか事前にご確認願います。また、この資料の記載事項は、予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

●メガハードワンのご用命・ご相談は・・・・・





ジャプ化学工業株式会社 SHARP CHEMICAL IND. CO..LTD.

■本社·工場

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町13-12 TEL.072-268-0322 FAX.072-268-3119

http://www.sharpchem.co.jp/info@sharpchem.co.jp

■高砂事業所

TEL.072-268-0321 FAX.072-268-0326

■東京営業所

TEL.03-3649-8103 FAX.03-3646-6011 ■札幌出張所

TEL.011-883-2489 FAX.011-883-2145