

品番：EA935KE-2

品名：2.0kg エポキシ接着剤(中粘度)



販売価格	9,200円(税抜) / 10,120円(税込)		
カタログ価格	9,200円(税抜) / 10,120円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/23 10:18現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1473ページ		



F★★★★とは
建築基準法により認められたシリムアルデヒド系接着剤です。
その数が少ないほど、硬化剤が少なく、収縮が少なくなります。
F★★★★は、硬化剤が少なく、使用量の制限がなくなります。

仕様

メーカー	コニシ	型番	#45127
商品名	EセットM	内容量	2kgセット (主剤:1kg、硬化剤:1kg)
色	淡色透明	標準塗布量	150~300g/m ²
可使時間	90分(20℃)	完全硬化時間	24~72時間(20℃)
使用温度範囲	5~35℃	耐熱温度範囲	-20℃~80℃
粘度	主剤:23000~43000mPa・s(23℃) 硬化剤:25000~45000mPa・s(23℃)	混合比	主剤1:硬化剤1(質量比)
主成分	エポキシ樹脂		

金属・ガラス・陶磁器・石材・硬質プラスチック・FRP・木材などの強力接着に

保護手袋付

2液混合型

混合して90分で硬化開始

一般用中粘度型

広範囲の硬質材を接着できます。

硬化後の体積収縮が少なく、充てん接着ができます。

硬化後は耐水性・耐熱性・耐久性・耐薬品性・耐老化性・電気絶縁性に優れます。

F☆☆☆☆取得

4VOC基準適合


〈※接着できないもの〉

軟質塩化ビニル、ポリエチレン、ポリプロピレン、ナイロン、シリコーン樹脂、フッ素樹脂、ゴム

※ポリエステル・メラミン・フェノールなどの硬質プラスチックは紙ヤスリで接着表面を粗くしてください。

※ガラスの接着の場合、硬化収縮でひびが入ることがありますので、10cm×10cm以上の接着には使用しないでください。

代替品

	<p>品番 EA935KE-3</p> <p>コメント 高粘度</p>
---	---

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.