

品番：EA935KE-1

品名：2.0kg エポキシ接着剤(低粘度)



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 08:49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ホルムアルデヒド放散等級です。
その数が少ないほど放散量が少なくなります。
F☆☆☆☆は最も少ない放散量を示す等級です。

仕様

メーカー	コニシ	型番	#45027
商品名	EセットL	内容量	2kgセット (主剤:1kg、硬化剤:1kg)
色	褐色半透明	標準塗布量	150~300g/m ²
可使用時間	約60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	80℃(下限データなし)
粘度	主剤: 3700~4700mPa·s(23℃) 硬化剤: 4100~5100mPa·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・木材・硬質プラスチックの接着に

保護手袋付

2液混合型

混合して60分で硬化開始

一般用低粘度型

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 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.