

品番：EA935K-21

品名：333ml プラスチック・ボンド

| | | | | |
|---|--------|-------------------------------|------|---|
|  | 販売価格 | 4,920円(税抜)／ 5,412円(税込) | | |
| | カタログ価格 | 4,920円(税抜)／ 5,412円(税込) | | |
| | 在庫数 | 最新在庫: 18 (2026/01/20 21:51現在) | | |
| | 商品入数 | 1 | 販売単位 | 本 |
| カタログページ | | 1467ページ | | |



仕様

| | | | |
|---------------------------|---|--------|---|
| メーカー | コニシ | 型番 | #46851 |
| 商品名 | ボンド サイレックス100 | 内容量 | 333ml |
| 使用温度範囲 | 5～35℃ | 色 | 白 |
| 硬化時間 | 1時間(23℃) | 可使時間 | 塗布後すぐ |
| 完全硬化時間 | 5～7日(23℃) | 耐熱温度範囲 | 120℃×30日で6.30N/mm ² |
| 主成分 | シリル基末端ポリマー系 | 用途 | 初期接着強さを必要とする接着、膨張係数の異なる硬質材同士の接着、衝撃や振動を受けやすい部分の接着、サーマルショックなどの耐久性を必要とする接着 |
| 適用材質 | 硬質塩化ビニル、ABS樹脂などの各種硬質プラスチック、ステンレス同士、ステンレスと各種金属 | 不揮発分 | 96.0% |
| 粘度 | 55～95Pa・s | | |
| 各種の軟質材・硬質材を強力に接着できる。 | | | |
| 耐水性・耐熱性・耐久性・耐候性・耐薬品性に優れる。 | | | |
| 健康住宅対応 | | | |
| 充てん接着用にも使用できる。 | | | |

| |
|--|
| プラスチック面のひび割れが起きにくい。 |
| 低臭型。 |
| 耐衝撃性・耐振動性、はく離接着強さに優れる。 |
| 熱による変形が少ない。 |
| 従来の1液無溶剤形接着剤より、初期接着強さに優れる。 |
| 4VOC基準適合 |
| F☆☆☆☆取得 |
| ※ポリエチレン、ポリプロピレン、シリコーン樹脂、フッ素樹脂には接着しません。 |

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.