

E-100
製品説明書 1 / 2
20170202

ゴム用帯電防止コーティング材

E — 100



ガンマーケミカル株式会社

本社工場 〒581-0071 大阪府八尾市北久宝寺2-1-44
Tel 0729-22-0841 Fax 0729-91-3952

九州営業所 〒816-0807 福岡県春日市宝町4-23
Tel 092-591-6660 Fax 092-591-6457

ゴム用帯電防止コーティング材

E - 1 0 0

- 特 長
- ☆ シリコンゴム用帯電防止コーティング材です。
(塗膜表面抵抗値 $10^{10} \sim 10^{11} \Omega/\text{cm}$)
 - ☆ 硬化後はゴム弾性被膜を形成する事により基材の変形(屈曲、延伸)にも良く追従、密着します
 - ☆ 撥水性があります
 - ☆ 耐久性、耐候性に優れています

適用素材 シリコンゴム用

種 類 シリコン樹脂系塗料

性 状

色 調	クリヤー
比 重	0.87 (20℃)
溶剤区分	第2種有機溶剤含有物
危険物表示	第4種第2石油類
塗装方法	ハケ、ローラー、スプレー塗りができます。
塗り回数	1回 (膜厚2~5 μ)
塗膜乾燥	1時間以内 (25℃、50%RH)
希 釈	基本原液使用
荷 姿	1L 4L 16L