



产品成分:

一支深色填充化合物由石油蜡和油脂混合而成。

技术指标:

外观	深蜡
有效物含量	100%
熔点	48-52°C
电荷	无
密度	6.8 (±0.2)
溶解性	不溶于水
储存稳定性	最佳储存温度范围为15°C-30°C
凝固/融化稳定性	对于低温不敏感
耐光性	好
乳化性	使用前熔化, 温度70°C。 乳化后加入加脂剂。

主要性能:

Mardol 22-T是一支不溶于水的填充蜡, 可配合其它产品一同使用于加脂革、半加脂革或变色效应革的水场填充工序。

- 赋予皮革良好的填充和坚实效果。
- 不会在革面形成油霜。
- 颜色清晰明亮且均匀。
- 优异的变色效应。
- 磨革性好。

应用说明:

以削匀蓝革重计, 建议用量为3%-5%

tannincorp.com



Tannin Corporation
65 Walnut Street
Peabody, MA 01960, USA

Phone: +1 978 532-4010
Fax: +1 978 532-5536
sales@tannincorp.com