

聚氨酯弹性体专用脱模剂 Coating Technologies Limited

C-1812E

技术说明书

PDS/C-1812E/Issue 1/13,07,2022

C-1812E 是英国 Coating Technologies Limited (涂料技术有限公司) 生产的硅烷类脱模剂。英国原包装产品。C-1812E 是一种硅烷类脱模剂,喷雾罐包装。用于聚氨酯弹性体和聚酯树脂的脱模。

C-1812E 应用范围

- C-1812E 是一种高性能喷雾罐脱模剂,适用于聚氨酯热和冷浇注工艺。
- C-1812E 适用于脂肪族聚氨酯的工作台封边工艺,气雾罐使用起来非常方便。

如何使用 C-1812E

轻轻地均匀喷洒在清洁模具表面上。用不起毛的布擦掉多余的部分。均匀薄层能得到最好的脱模效果。C-1812E 具有良好的润湿作用,正确操作,能获得均匀的薄层脱模剂。由于其油脂性质,在连续使用时可能会导致轻微的堆积。

C-1812E 通常适用于室温至 140°C 的模具。但是,确保在高模具温度下,喷涂区域没有火源。

C-1812E 典型物理性能

外观 无色液体 (非腐蚀性)

 溶剂
 丁烷 / 丙烷

 保质期
 24 个月

更多信息

C-1812E 提供 500 毫升气雾罐包装, 每箱 48 罐。

C-1812E 喷雾剂由高度易燃的丁烷/丙烷气体混合物驱动。因此,喷雾罐应在室温阴凉干燥下储存。不要储存在 50°C 以上。喷雾罐不能被刺破或焚烧,即使是空的。不要在火源附近或白炽灯表面喷洒。

关于 C-1812E 的更多信息,或更多其他产品信息,欢迎阅览网站:www.coating-technologies.com

或者发邮件至: jimxu@taray.com.cn



