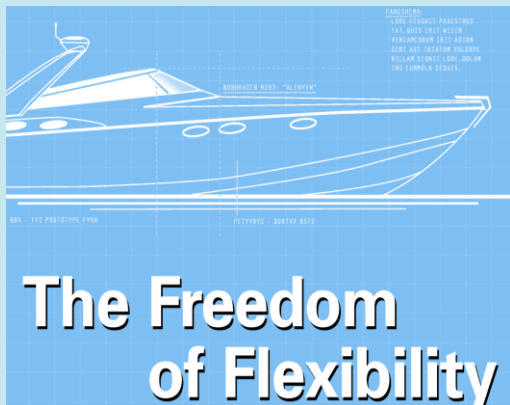




Flex-Z 的开发是为了适应在聚酯模具上工作的客户要求，当他们使用传统的非永久性的脱模产品下,每天存在着大量的准脱模的问题,如收缩或斑纹等等，因此迫使他们必须使用普通的蜡，这样一来他们必须付出大量艰苦工作并且增加了模具准备时间.

Flex-Z 允许工人-**第一次在聚酯模具的历史上**-在整个模具上或在任何模具的任一特定区域,或在任何生产步骤上都可以随时使用 Flex-Z。

最大的优点:无味和无空气污染



优点:

- 通过数字和颜色区分产品
- 通过参考图表能快速的找到适合脱模能力的产品
- 上下调节选择不同的部位用不同的脱模能力的脱模剂达到最好的脱模效果
- 无味,无空气污染,不受挥发的限制
- 适用于各种尺寸和类型的模具,也适合任何的生产过程和生产工艺
- 大体上没有封孔剂的要求,节约时间和金钱
- 容易使用,可喷可涂
- 易清洁
- 高光表面没有痕迹
- 脱模效果好
- 使用了高光涂层技术,减少了模具准备时间.,不用烘烤,和后期处理
- 减少苯乙烯在模具表面的堆积,长时间保持模具清洁
- 使胶衣在立面上施工不流挂



- FLEX-Z 1.0** 最低脱模力 - 限制脱模能力和胶带上使用
- FLEX-Z 2.0** 低/中脱模力 - 非非常的脱模.
- FLEX-Z 3.0** 中脱模力 - 大的壳体和平面上.
- FLEX-Z 4.0** 中/高脱模力 - "实验厂" -在还不能确认,开始实验阶段.
- FLEX-Z 5.0** 高脱模力 - 对于小部件和复杂的构件表面
- FLEX-Z 6.0** 超高脱模力 - 用在非常困难的脱模的模具上或模具边缘



Technical support & Local Representative:

Granudan Europe
Tel (Europe): +45 44 84 37 56

Granudan China
Tel (China): +86 15965977441

Granudan USA
Tel (USA): +1 (719) 229 1981

www.granudan.com