

## ZUSOPLAST O 59

### 脱模剂

#### 特性参数:

- 外观: 黄色液体
- 溶解性: 不能水溶
- 密度(20 C): 约 0.85 g/cm<sup>3</sup>
- 黏度(20 C): 约 5 mPas
- 灼烧残余: 最大 0.1%

#### 安全数据:

欧共体 EC 产品标签要求: 无相关要求

#### 保存期 / 包装:

- 储存恰当情况下, 保存期为 12 个月
- 25 公斤、120 公斤、750 公斤桶装

#### 应用:

ZUSOPLAST O 59 是钢铁及树脂模具的脱模剂。脱模作用来自于坯体与磨具间的润滑层; 润滑层降低了摩擦力, 因此还增长模具使用寿命。

因应不同坯体成分, ZUSOPLAST O 59 的添加量为坯体固体量的 0.5 – 5.0% 。

与传统脱模剂相比, ZUSOPLAST O 59 的成分确定, 可准确预测煅烧后的分解物。煅烧后的分解物不会残留在窑炉排放的二氧化碳及水汽中, 因此对环境的污染少。煅烧后的分解物所含的硫磺、苯、二甲苯及甲苯的含量都低于检测限。

生产过程中产生的气味也远少于传统脱模剂。

以上信息基于我们工厂和实验室的测试结果。实际应用中由于使用条件的改变, 以上信息仅作为参考, 我们不承担由此产生的任何责任。我们要求用户尊重第三方的权利。

发布: 2006 年 6 月 22 日

页码: 1/1



ZSCHIMMER & SCHWARZ  
司马化工 (佛山) 有限公司

广东省佛山市三水区大塘工业园  
升元路16号 (邮编 528143)  
电话 +86 (0) 757-87270601  
传真 +86 (0) 757-87270609  
www.zschimmer-schwarz.cn