

德国 E 653 CN 有机硅脱模剂、上光剂

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 德国 E 653 CN 有机硅脱模剂、上光剂 |
| 公司名称 | 飞达(上海)贸易有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:德国E653 品牌:德国 使用方法:外脱模剂 |
| 公司地址 | 中国(上海)自由贸易试验区奥纳路79号1#楼 二层2029室 |
| 联系电话 | 86 021 62523144 |

产品详情

| | | | |
|------|----------|--------|---------|
| 型号 | 德国 E 653 | 品牌 | 德国 |
| 使用方法 | 外脱模剂 | 用途等级 | 橡胶脱模剂 |
| 溶解性 | 水性脱模剂 | 有效物质含量 | 60(%) |
| 产品规格 | 200kg/桶 | 主要用途 | 脱模剂 上光剂 |

产品特性

德国 e 653 是水包油型聚二甲基硅氧烷乳液，外观呈白色，适用于冷配工艺。即使经过稀释，本产品仍然具有优异的剪切稳定性。同时，乳液型产品在使用过程中更加稳定简便。

产品应用

德国 e 653 是一种通用型脱模剂和上光剂，与许多不同的底面都有优异的结合能力，并能增强底面的抗洗涤剂侵蚀性和耐候性。与普通有机硅脱模剂相比，德国 e 653 具有更加优异的脱模性。

德国 e 653 在高速轮转胶印中，能改善纸幅的耐热性和韧性，增强抗剪切的能力；赋予纸幅良好的抗沾粘性能和滑移性，有助于对抗机械压力，从而使纸幅能顺利通过冷压辊。

德国 e 653

可降低表面张力，易于在水性体系中操作，本品能改善分散性和耐候性，同时，不影响漂洗的性能。

产品储存

在 5 °C—30 °C 原装密闭容器中，德国 e 653

至少可保存六个月，同时在产品标签上会注明产品的“最佳使用期限”。

储存时间超过标签所标注的最佳使用期限并不意味着该产品不能继续被使用。但是这种情况下，为了保证产品质量，需要重新检查产品的相关质量。

产品数据

| 性质 | 测试方法 | 单位 | 德国 e 653 |
|-----------------|------|----------------------|----------|
| 外观 | | | 乳白色 |
| 活性物含量 (约) | | 【%】 | 60 |
| 乳化剂类型 | | | 非离子 |
| ph值 (约) | ph试纸 | | 10 |
| 密度 (25 ° c , 约) | | 【g/cm ³ 】 | 1.0 |

注：以上数据仅供参考，不作制定技术标准之用。