





质量体系符合
GB/T19001-2000 - ISO9001:2000 标准
注 册 号: 3602Q10178R0S
该质量体系适合
SINIA 系列制版材料的设计、生产和服务

北京新亚印刷材料有限公司

为您提供最好的丝印制版材料及技术服务

制版前网版处理材料

DP-203 磨网除油膏

一. 用途

用于聚酯、涤纶丝网表面的打粗和除油,增强感光胶在丝网表面的附着力, 从而提高网版的耐印性和抗磨性。

二.特性

由于生产工艺的特定条件,涤纶丝网除有油脂外,它的表面很光滑,由于聚脂的化学性不活泼,感光胶与丝网的粘合力主要是物理性质的。要提高这种物理的粘合力,就必须对丝网表面进行粗化处理,来增加丝网的表面积,使感光胶与网版获得更好的粘合力。

DP-203 能使丝网脱脂, 粗化一次完成。同样适用于不锈钢网。

三. 使用方法

用水淋湿网版两面,用刷子或海绵沾着磨网除油膏来回刷动,放置 2-5 分钟,然后用强水压彻底将网版清洗干净。烘干,就可直接涂布感光胶了

四. 注意事项

- (1) 不是每次制版都需要粗化处理。
- (2) 网版多次使用(一般5次左右)时再进行一次粗化处理。

五. 包装标准:

1kg, 4kg, 25kg

六.储存

本产品宜存储存在阴凉干燥处, 10° ~ 35° 0以上储存,在原始的容器里保质期长达 24 个月

安全与处理

本产品

- 不含有任何有毒和致癌化学物质,或致基因突变的物质。
- 没有燃点,所以免于《高度易燃液体规则》的检查

七. 环境信息

本产品:

- 不含有重金属
- 不含有蒙特利尔公约所列明的导致破坏大气臭氧层的物质。
- ▼ 不含对周围环境有危害的芳香碳水化合物。
- 被 0ECD 301D 测试确定为适度生物所能分解的产品。
- 不含有任何挥发溶剂,不会对环境造成危害。

八.本品只适用于工业用,进一步信息请查阅 MSDS

如需其他技术咨询及服务请致电: (010) 63333161 63333162 或登陆网址: http://www.sinia.com.cn

地址: 北京市丰台区华源一里甲1号512

传 真: (010) 63333163

电子邮箱: sale@sinia.com.cn

邮 编: 100073