

填料皮革化工 欧洲思派 120KG

产品名称	填料皮革化工 欧洲思派 120KG
公司名称	江门市思派贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧洲思派 有效物质含量:18-28 (%) 产品规格:120KG
公司地址	江门市蓬江区东华一路25号二层
联系电话	13686979891

产品详情

品牌	欧洲思派	有效物质含量	18-28 (%)
产品规格	120KG	执行标准	化学质量条例
主要用途	皮革涂饰	型号	FILLERS

120kg60kg填料

s.p.i. fillers da遮盖 填料

技术参数

化学组成：填料混合物

外观：白色液体

有效成分：20% ± 1

ph值：7.5 - 8.5

离子性：阴离子

应用特性

da具有良好的遮盖性、防粘性和填充性。

用于底涂提供均匀的表面，用于补伤膏中，可以降低干燥速度，提高打磨性能。

s.p.i. fillers db消光填料

技术参数

化学组成：填料和蜡混配物

外观：白色液体

有效成分：18%±

ph值：5.5 - 6.5

离子性：非离子

应用特性

db是一种非离子消光填料，具有优良的消光性、遮盖性和填充性。

db具有两性性质，可以用于阴离子和阳离子涂饰剂中。

s.p.i. fillers dad-q消光填料

技术参数

化学组成：填料和蜡混合物

外观：白色乳液

有效成分：23% ±

离子性：阴离子

应用特性

dad-q是一种具有超细粒径，遮盖性强的消光填料。

dad-q具有很好的遮盖能力和消光效果。

用于各类皮革的底涂和中涂，亦可以用在补伤膏中，提高打磨性。

使用建议

使用前请搅拌均匀。

储运和保存介于5 ~ 45 之间。

s.p.i. fillers dad-n /dad-fc消光填料

技术参数

化学组成：填料混合物

外观：白色液体

有效成分：16% ±

ph值：7.5 - 8.5

离子性：阴离子

应用特性

dad-n/dad-fc是一种不含蜡的无机消光填料。

dad-n/dad-fc具有很好的消光性、填充性和防粘性。

s.p.i. fillers fc-n消光填料

技术参数

化学组成：填充混合物

外观：白色液体

有效成分：23% ±

ph值：7.5 - 8.5

离子性：阴离子

应用特性

fc-n具有很好遮盖性和消光性的有机消光填料。

能保持涂层颜色的鲜明度，令涂层手感丰满而柔和，十分适合对涂层软度要求很高的涂饰中。

s.p.i. fillersfc-nn消光填料

技术参数

化学组成：填充混合物

外观：白色液体

有效成分：20% ±

ph值：7.5 - 8.5

离子性：阴离子

应用特性

fc-nn是一种不含蜡的消光填料。

nn具有很好的遮盖性、消光性和填充性。

s.p.i. fillers de油蜡填料

技术参数

化学组成：软性抛光油蜡填料

外观：乳状流体

有效成分：28% ±

ph值：7.5 - 8.5

离子性：非离子

应用特性

de是一种非离子软性抛光油蜡填料。

de具有良好的遮盖性和压板性，赋予皮革自然的蜡感。

de具有两性性质，可以用于阴离子和阳离子涂饰剂中。

s.p.i. fillers df亮光填料

技术参数

化学组成：超细有机填料和专利遮盖性聚合物的混合物

外观：粘稠流状体

有效成分：26% ±

离子性：阴离子

ph值：7.5 - 8.5

应用特性

df是专为有亮光要求的涂饰而研制的非透明亮光填料。

粒径小（<1um），比重轻（0.85g/ml）。添加在皮革涂饰液中，涂层薄，遮盖力强，手感柔软自然，同时可提高涂层的离板性和防粘性。

具有极佳的混色性能，在各种色系中令原色更鲜明，不会造成颜色发灰、发暗，明显地提高涂层的光亮鲜明度。

df的添加量视情况而定，在涂饰液的5%~15%之间。

使用建议

使用前要搅匀，可以适当减少颜料膏的用量。

s.p.i. fillers dt特殊填料

技术参数

化学组成：特殊有机合成填料

外观：白色膏体

有效成分：25% ±

离子性：阴离子

ph (10%) 值：8.5 ±

应用特性

是一种特殊的有机填充物，用在皮革涂饰中，能提供十分有效的遮盖力和消光性，涂层十分丰满。

一般用在皮革的底涂或中涂中，只需极少的添加量（总配方的5%~10%）就可以达到预期目的，还可以取代其他的无机填料。

可以用在揩涂、辊涂中，针对皮革细菌伤和烂面伤有特别的补伤遮盖效果。

使用建议

要注意添加的方法，先用少量水或树脂连同颜料膏搅拌均匀后，再添加其他物料。

特别提示配好的料在使用时要适时搅动，防止分层。