

皮革化工酪素T15、 T18、 T19

产品名称	皮革化工酪素T15、 T18、 T19
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:12-20 (%) 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	12-20 (%)
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	LUSTRE

120kg60kg

酪素

s.p.i. lustre t15酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：12%±

ph值：7.5 - 8.5

应用特性

t15是一种中软的酪素，适用于打光或抛光涂饰中。

t15具有很好的光亮度、透明度和填充性。

t15赋予皮革宜人的手感和自然的外观。

s.p.i. lustre t16酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：16%±

ph值：7.5 - 8.5

应用特性

是一种成膜透明度高，非常柔软的酪素，用于树脂底涂，能改善填充效果，亦可以用于打光涂饰中。

s具有良好的防粘性，附着力和弹性，可与其它蛋白粘合剂配合使用，以调节软硬度。

t16赋予皮革宜人的手感，自然的外观。

s.p.i. lustre t17酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：12% ±

ph值：7.5 - 8.5

应用特性

是一种硬的酪素，适用于打光或抛光涂饰中，亦可以用于龟裂效应中。

t17具有高光度和通透性，优异的填充性能。

t17赋予皮革清爽而自然的手感。

s.p.i. lustre t18酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：20% ±

ph值：7 - 8

应用特性

t18是一种成膜柔韧、粘接力强的改性软酪素。

具有良好的填充性，能赋予皮革涂饰平滑、柔软丰满的手感，同时带来平滑的粒面，突出真皮感。

使用建议

使用前请搅拌均匀。

请避免冷冻，储运介于5 ~ 35 。

s.p.i. lustre t18-n酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅棕色液体

有效成分：12% ±

ph值：7.5 - 8.5

应用特性

是一种硬的酪素，适用于打光或抛光涂饰中，亦可以用于龟裂效应中。

t18-n成膜硬而脆，可与其他蛋白粘合剂配合使用。

s.p.i. lustre t18-ns酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：15% ±

ph值：7.0 - 8.0

应用特性

是一种软的改性酪素，成膜柔软，弹性好。

t18-ns具有良好的填充性，赋予皮革柔软而丰满的手感。

s.p.i. lustre t19 /t19-nn酪素

技术参数

化学组成：蛋白类乳液

外观：浅黄色液体

有效成分：16% ± / 13% ±

ph值：7 - 8

应用特性

t19/t19-nn是一种成膜硬而脆、高光泽的蛋白质粘合剂。

t19/t19-nn具有使皮革光亮、自然的涂饰效果。

用于做龟裂效应的底涂，以及其他抛光涂饰。

使用建议

请避免冷冻，储运介于5 ~ 35 。

使用前请搅拌均匀。