

皮革化工补伤膏,V2,V2-A,V2-B,WS

产品名称	皮革化工补伤膏,V2,V2-A,V2-B,WS
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:26-40 (%) 产品规格:40KG
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	26-40 (%)
产品规格	40KG	执行标准	化学质量条例
主要用途	皮革涂饰	型号	STUCCO

40kg补伤膏

s.p.i. stucco v2补伤膏

技术参数

化学组成：水性聚合树脂和补伤填料

外观：白色粘稠膏体

有效成分：26% ±

离子性：阴离子

ph值: 8.0 ±

应用特性

是一种对各种皮革轻重伤残都能提供优良补伤效果的补伤膏。

具有优异的物性，遮盖能力强，还具有良好的粘合力、柔软度、压花定型性和抗摔鼓性能。

v2适用于各类修面革刮补、揩补和局部点补。

s.p.i. stucco v2-a补伤膏

技术参数

化学组成：水性聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：38% ±

离子性：阴离子

ph (10%) 值：8.5 ±

应用特性

是一种针对皮革表面各种轻重伤残提供极佳的补伤效果的皮革补伤膏。

发挥其体积收缩小、粘接力强、遮盖好、打磨易等特性，广泛应用于鞋面革等各类修面革上，显著提高皮革

平滑性和等级率。

使用建议

在磨革前，建议使用110 以上温度熨烫，发挥v2-a的后发泡特性，弥补操作中的遗漏。

储运和保存介于5 ~ 40 。

s.p.i. stucco v2-a-n补伤膏

技术参数

化学组成：水性聚合树脂和补伤填料

外观：白色膏体

有效成分：35% ±

ph值：7 - 9

离子性：阴离子

应用特性

是一种综合性能优异的补伤膏，针对各类轻重伤残能提供极佳的补伤效果，而不影响皮胚手感。

具有良好的附着力及柔软度，压花定型性和耐高温性能。

适用于各类修面革上刮补、揩补和局部点补。

s.p.i. stucco v2-b补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：38%±

离子性：阴离子

ph (10%) 值：8.5±

应用特性

v2-b具有极佳的补伤遮盖性，优良的压花定型性。

具有特强的耐曲折性、优异的延伸性、抗剪切能力和耐摔性。

适用于各种家私革、沙发革的补伤，赋予皮革丰满、柔软、清晰自然感，有效提高成品等级率。

s.p.i. stucco v2-b-n补伤膏

技术参数

化学组成：水性聚合树脂和补伤填料

外观：白色膏体

有效成分：30%±

ph值：8-9

离子性：阴离子

应用特性

是一种应用于沙发革和汽车座垫革上的补伤膏。

具有很好的粘着力、填补性、耐曲折性和抗压花切断性。

s.p.i. stucco v2-c补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：40%±

离子性：阴离子

ph (10%)值：8.3±

应用特性

是一种针对皮革的针眼、砂眼、刺挂伤等伤残提供极佳补伤效果的皮革补伤膏。

具有极强的表面填充遮盖效果、体积收缩小、能使次级的皮在等级上得以提高。

v2-c具有极佳的打磨性能。

s.p.i. stucco v2-c-n补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：32%±

ph值：7-8

离子性：阴离子

应用特性

是一种特别易于打磨的补伤膏，可以用800#-1000#号砂纸打磨。

v2-c-n具有优异的打磨性，良好的填补性，补伤后，能保持良好的柔软度。

s.p.i. stucco v2-d辊涂补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：32%±

离子性：阴离子

ph (10%) 值：8.5±

应用特性

是一种适用于各种皮革辊涂补伤的补伤膏，粘度适中，易于同颜料膏混合，而且补伤效果均匀，不会造成刮痕。

辊涂补伤后，如果要磨革可加入填料；如果不磨革，要加强后续涂饰的粘着力（如加入软树脂）。

根据使用要求，可以用水或者增稠剂来调节所需的粘度。

s.p.i. stucco v2-e / v2-e-na补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊聚合树脂和补伤填料

外观：白色或浅黄膏体

有效成分：35% ± / 32% ±

离子性：阴离子

应用特性

一种针对皮革的针眼、砂眼、刺挂伤等伤残提供极佳的补伤效果的皮革补伤膏。

覆盖力强，遮盖好，能使次级的皮在等级上得以提高。

可与阴离子类树脂、填料和颜料膏使用。

s.p.i. stucco v2-f补伤膏

技术参数

化学组成：水性特殊填充物和树脂粘合剂混合物

外观：粘稠白色膏体

有效成分：30%±

ph (10%)值: 9±

离子性：阴离子

应用特性

是一种高性能优良的补伤膏，适用于沙发革、汽车坐垫革的补伤。

具有优异的物性，抗压性能好，遮盖力强，体积收缩性小。

v2-f具有优异的粘着力，耐摔、抗剪切性能强。

使用建议

适合局部点补和整张刮补。

s.p.i. stucco v2-e-n补伤膏

技术参数

化学组成：水性聚合树脂和补伤填料

外观：白色膏体

有效成分：25%±

ph值：8 - 9

离子性：阴离子

应用特性

是一种综合性能均衡的补伤膏，对各种伤残提供良好的补伤效果。

具有良好的填补性，耐曲折性，抗剪切能力和打磨性。