

41

丙烯酸鞣剂 HP330

本质

丙烯酸树脂聚合物溶液。

特征

外观	无色透明粘稠液体
pH 值	6±1
电荷	阴离子性
固含量	33% ±2

特性

- ◆ HP330 是一种丙烯酸复鞣剂，可溶解于任意比例的水中。
- ◆ HP330 适于复鞣任何种类的皮革（如：山羊皮、绵羊皮、小牛皮和大牛皮），以满足所需的丰满性、柔软度，及圆润的手感之要求。
- ◆ HP330 被指定用于解决革的松面问题。

应用

HP330 可适用于中和后、染色前，此时染料将在革内获得优良的渗透和均匀分布；而在中和后立即加入 HP330 所获得的皮革将会更加紧密、挺实。

HP330 亦可使用在加脂之前或之后，将非常有效地使皮革获得紧实的粒面，同时具有柔顺而丰满的身骨。

HP330 对 pH 不敏感，稳定性好，可适应较宽的 pH 值范围，但须避免甲酸钙可能导致其发生沉淀。

用量：适宜的用量为削匀革重量的 3~6%

备注：在正确使用该产品的情况下我们未查出有害影响。此信息提供只为便于参考，本公司不承担任何责任。