

## ELECTRICAL INSULATING VARNISH (电绝缘漆)

Spanjaard Electrical Insulating Varnish (史班哲电绝缘漆) 是一款防潮、耐油的红色清漆。作为一种出色的绝缘介质，本产品适合各种工业应用。

### 应用范围

- 适用于所有的绕组、线圈和电机座。
- 防止控制轴、开关座以及其它电气设备发生电弧放电。
- 可用作管道、垫圈等部件的密封剂。

### 使用说明

1. 彻底清除待处理部件上的油脂，最好使用一种安全型溶剂，例如Spanjaard Electrical Motor Cleaner (史班哲电机清洗剂)，随后任其自然风干。
2. 用力摇晃气雾罐，直到罐内的搅拌球可自由滚动。
3. 手持气雾罐，在距离25cm处，将本品喷于待处理物体表面，可喷一层或多层，每层干燥3分钟。



### 典型特性

比重 (25°C)	0.961
闪点 (PMCC, °C, D-93)	5
介电强度 (IEC 156)	
25°C, V/mil	1700-1900
25°C, kV/mm	67-74
介电常数	
(25°C, D-150)	2.9-3.4
表面电阻	
(ohms/cm <sup>2</sup> , D257)	1x10 <sup>14</sup>
体积电阻率	
(Ohms/cm <sup>2</sup> , D257)	1x10 <sup>14</sup>
透湿度 (E-96)	4-5

### 操作与储存

极易燃气雾剂。气雾罐属于压力容器，应避免阳光直射，禁止暴露在超过50°C的高温下。远离热源/火花/明火/高温表面。禁止吸烟。切勿刺破或焚烧气雾罐（即便是空罐）。切勿喷在明火或白热材料上。易燃物含量为90%。只在通风良好的地方使用。避免儿童接触。室内保存。

### 包装规格

350ml气雾罐。

CP/mg/电绝缘漆 - 2016年5月