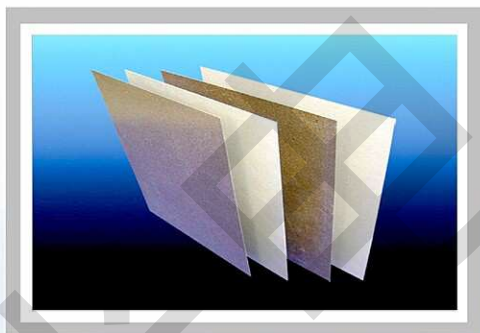
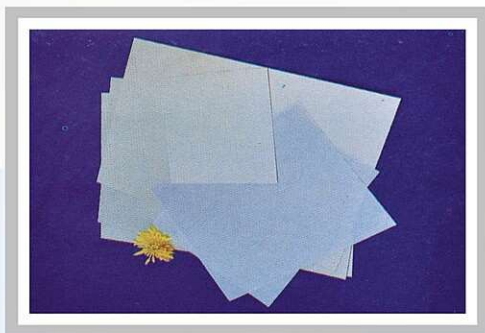


电热设备用粉云母板



产品简介

电热设备用粉云母板是以云母纸为基材，浸以适当的硅树脂，经叠板、烘培、压制而成的板状材料。HP5(白云母板)、PHP5(金云母板)为硬质板状材料，除具有良好的电绝缘性能和机械强度外，还具有较好的耐热性，该两种产品可分别在550°C温度下长期工作，广泛用于国防、航空、电器、电子、冶金、化工等行业。

■ 类型规格

长X宽 (mm) : 1000-1200X600-1000

厚度 (mm) : 0.20 ± 0.03, 0.30-0.40 ± 0.04; 0.50-0.70 ± 0.60, 0.80-1.00 ± 0.06
1.00mm以上可根据需求定制

■ 技术指标

序号	指标项目	单位	指标值
1	云母含量	%	≥90.0
2	胶粘剂含量	%	≤10.0
3	密度	g/cm ³	1.9-2.4
4	介电强度	MV/m	≥20.0
5	高温受热时发烟时间	S	≤5.0
6	弯曲强度	常态	≥18.0
		水煮后	≥10.0
7	水煮吸水率	%	≤2.0
8	起层率	%	≤1.0
9	加热减量	%	≤1.0