

阻燃级 PPS 日本宝理 6165A6 耐高温高强度玻璃矿物65%

产品名称	阻燃级 PPS 日本宝理 6165A6 耐高温高强度玻璃矿物65%
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	PPS:阻燃级 6165A6:玻璃矿物65% 日本宝理:高强度
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

DURAFIDE PPS 日本宝理6165A6阻燃性V-0级原厂原包特性：

机械强度特别高，特别是其弯曲强度值很高，具有优良的弹性恢复特性。

具有高的韧性，压缩特性以及剪切性能值。

在高温高载荷下仍有优良的耐蠕变特性，对于循环应力也显示出优良的耐疲劳特性。

伸长率和耐冲击强度大，对于以前的PPS树脂的被认为是缺点的脆性有很大的改进。

能承受260℃，10秒的电焊浴中的浸泡，足够满足电子部件的表面组装技术的要求。

DURAFIDE PPS Japonia Baoli 6165A6 Retardant de flacr clasa V-0 Caracteristici originale de ambalare din fabric:

Rezistena mecanic este deosebit de ridicat, n special valoarea rezistenei la ndoire, care are caracteristici excelente de recuperare elastic.

Are rezisten ridicat, proprieti de compresie i valori ale performanei de forfecare.

Acesta prezint nc o rezisten excelent la trre la temperaturi i sarcini ridicate i prezint o rezisten excelent la oboseal n condiii de stres ciclic.

Alunghierea ridicată și rezistența la impact au îmbunătățit considerabil fragilitatea care a fost considerat anterior un dezavantaj al resinilor PPS.

Capabil să reziste scufundării într-o baie electric de sudură la 260 °C timp de 10 secunde, suficient pentru a îndeplini cerințele tehnologiei de asamblare a suprafețelor pentru componente electronice.

A forța mecanică este particularmente alta, specialmente o sa sa valoare de forță de doborâre, care are excelente caracteristici de recuperare elastică.

Are mari proprietăți de duritate, compresibilitate și valori de performanță.

De asemenea, prezintă o excelentă rezistență la abraziune la temperaturi înalte și sarcini, și prezintă o excelentă rezistență la șocuri mecanice.

A sa forță de întindere și rezistența la impact au îmbunătățit considerabil fragilitatea care înainte se considera un dezavantaj al resinilor PPS.

Capabil să reziste la imersiunea într-o baie de sudură electrică la 260 [UNK] °C în timpul de 10 secunde, suficient pentru a îndeplini cerințele tehnologiei de asamblare a suprafețelor pentru componente electronice.