

阻燃级 热稳定PA46 荷兰 TE250F8耐热级加40%玻纤

产品名称	阻燃级 热稳定PA46 荷兰 TE250F8耐热级加40%玻纤
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	68.00/千克
规格参数	PA46:阻燃级 热稳定 TE250F:加40%玻纤 荷兰:耐热级
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

含纤维加固285 ~ 305295 ~ 310300 ~ 315300 ~ 315(料温) 发现塑料自由溢出于炉嘴时，必须把炉嘴温度下降(当然也需要提防塑料冷却于炉嘴内)。另外炉嘴必须压着模板，但如过份压着，亦可适量减低压力。

3.滞留时间

为防止在操作过程中出现严重塑料性能下降。(从而做出理想的机械性能)如下乃高的滞留时间：

不含纤维加固的PA46：6 ~ 10分钟 含纤维加固的PA46：5分钟

避免使用大容量的注塑机，指相对于成品体积而言。

滞留时间=循环时间 × (熔炉筒内能盛载的容量/成品容量)

4.模具温度 建议模具温度在80 ~ 140 使用。应用 电气及电子应用：SMD元件，接插件，断路器，绕线元件，电动马达部件和电器元件；机载部件应用：齿轮、轴承和轴承罩汽车应用：传感器和连接器，如：马达控制系统、进气设备、电缆紧固件，交流发电机和起动机部件；以及排气控制和辅助供气系统的泵壳。PA46具有的这些优异特性，正被愈来愈多的用户所认可和接受，逐渐取代PPS、PA-6T、9T、SPS、PCT和LCP。

PA46荷兰 TQ261F5 热稳定剂 玻璃纤维增强材料, 25% 填料按重量

PA46荷兰TS271A1 芳族聚酰胺纤维

PA46荷兰 TS271P4 晶须, 20% 填料按重量

PA46荷兰 HF5040 阻燃V0 玻璃纤维增强材料, 40%

PA46荷兰 46HF4530,46HF4550 ?玻璃纤维增强材料, 30% 50% 热稳定剂

Fenster vernert 285-305295-310300-315300-315 (Material Temperatur) Wann se fonnt ass, dass de Plastik fri iwwerspraach aus de Donnersall iwwerspraach gtt, muss de Temperatur vun de Donnersall vernert sinn (natierlech, et ass och ntzlech unzeginn fir d'Plastik bnnen de Donnersall ze kr é ien). Den Aufregung muss och vum Patroun duerch der Sit gedréckt ginn, mee wann se te vill gedréckt ass, kann och d'Spiller behoort ginn.

3. The retention time is to prevent serious plastic performance degradation during operation. (Fir ideal Mechanesch Eegeschafte errechten) Déi folgend ass eng h é ich Réckungszeit: PA46 ouni Fenster- Erweiterung: 6- 10 Minutten PA46 mat Fenster- Erweiterung: 5 Minutten Ewech eng groussen Injektions- Maschine, déi relativ wichteg ass fir d' Volumene vun der Fenster- Produkt. Name x (Kapazität déi déi an d'Fabrickbarrel/Faarftproduktkapazität kënnen hleft ginn)

4. Et ass preporueden fir den molten temperature tschen 80- 140 ° C benotzen. Uwendung vun elektrsch an elektronisch Applikatiounen: SMD- Komponenten, Konnectoren, Kreesebreaker, windkomponenten, elektrsch motorkomponenten an elektrsch Komponenten; Luftkomponenten Applikatiounen: Mittler, Beardungen an Gebrden vun Automotive-Applikatiounen: Sensoren an Konnectoren, zum Beispiller w é i Motorskontrollsystemen, Gebrden, Fichierschter vun Kabel an Alternatores an Startkomponenten; Das Leben in unserem kleinen Land wurde immer schneller. D'excellent Characteristiken vun PA46 sinn vum méi an méi Benotzer erkannt an accept éiert, den PPS, PA-6T, 9T, SPS, PCT an LCP grad vernneren.

PA46 Dutch TQ261F5 heat stabilizer glass fiber reinforced material, 25% filler per weight

PA46 Dutch TS271A1 aromatic polyamide fiber

PA46 Dutch DSM TS271P4 Whisker, 20% Filler vum Weicht

PA46 Dutch DSM HF5040 flame-retardant V0 glass fiber reinforced material, 40%

PA46 Nederlanden DSM 46HF4530, 46HF4550? Glass fiber verstrken Material, 30% 50% Heatstabilizer