

耐冲击PBT 德国巴斯夫 B4300G10 玻纤增强 耐高温

产品名称	耐冲击PBT 德国巴斯夫 B4300G10 玻纤增强 耐高温
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	33.00/千克
规格参数	PBT:耐冲击 B4300G:耐高温 德国巴斯夫:玻纤增强
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

3. 聚合物:指聚合过程所产生的纯材料或称聚合材料.无论天然树脂还是合成树脂均属高分子合聚物,简称高聚物。4. 塑胶对电,热,声具有良好绝缘性:电绝缘性,耐电弧性,保温,隔声,吸音,吸振,消声性能卓越.塑胶原材料大部是从一些油类中提炼出来的,最熟悉的部分PC料是从石油中提炼出来的,PC料在烧的时候有一股汽油味;ABS是从煤碳中提炼出来的,ABS在烧完灭掉的时候会呈烟灰状;POM是从天然气提炼出来的,POM在烧完的时候会有一股非常臭的味。

因此在设计塑件时应注意这一点，所有转角处，特别是内部转角应尽量采用圆弧过渡。7)纯PBT的伸长率可达200%，因此带有较小凹陷的制品可以从模具上强制脱模。

但用玻纤或填料填充后，其伸长率大为下降，在制品中如有凹陷就不能实施强制脱模。8)PBT模具的流道在可能的情况下以短粗为佳，以圆流道效果***。

一般改性和未改性的PBT均可用普通流道，但玻纤增强PBT应用热流道成型才能有好效果。

3. Polymer: dichol o vuzho materielo vai o polymeriko materielo kai kerdilo kana le polymerizasia kerdiona. Vi le dui krenzhi kai si chache (natural) ai synthetic (synthetic resins) astarde ka ek kategoria polymer polymer (polymer polymer), vurhitsime sar polymer. 4. Si les lashe dieli kai keren e electricity, o tachimos ai o bunto: o izolo kai chi mai dichol e electric, o chorho gindo, o tsinorho pe so kerdia o tsuno, o chorho te absorbel o sound, o chorho gindo, ai te reducilpe so kerdia o bunto. Mai and a kodola dieli kai si sastri andai phuv si ankalade avri andal maslinenge, ai o mai kuchi dieli le PC si ankalade katar o nafto. Materialar le PC si les ek sumnakai katar o benzin kana phabarel; E ABS si ankalado andai angara, kana phabarel ai phabarel, sikadiola sigo. O POM si ankalado and a gazda la natural, ai si les ek bezex kana phabolas.

Kana tu lashares katora plastike, trobul te arakhas tu ai ke anklel avri katora (Ark) trobul te avel swako kator pe sa le koltsuria, ai mai but pe sa le koltsuria le khereske. 7) E rasha le vuzhe PBT si vuzhe te aresel ka 200%, anda kodia le produsensa kai si tsinorhe chungarde si te xasavon katar o mold.

Kana iek stakla si savorhe vai iek kator satri kai perel so si savorhe, chi rimolpe zurales, ai kana si dosta xaben pe leste vai pe leste. 8) Te si iesp jamo, o naswalo kai si PBT mold trobul te avel breshind vai dzilo, iek naswalo te nashel.

PBTs kai si modifikarde ai chi modifikarde sai aven vaste le manushensa kai keren buchi. Numa PBTs kai si les baro stakla pe stakla si les e zor te kerel ferdi kodolensa kai keren mishtimos.