

120g白硅离型纸

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 120g白硅离型纸 |
| 公司名称 | 科创电子材料有限公司 |
| 价格 | 2.00/平方 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市石碣镇崇焕路石碣医院往寮步方向650米 |
| 联系电话 | 86-076986016037 13625988582 |

产品详情

主营产品或服务：离型纸/硅油纸;离型膜/硅油膜;氟素膜;保护膜;工业胶带;保护膜/双面胶类模切成35g-120g格拉辛离型纸 120g-140g黄白单离型纸 110g黄单 100g铜板纸-140g铜版纸 140g塑白 180g贴膜白单 PEK095 PEK140 95g全木浆 95g黄彩牛 CQH095黄单

140g淋膜纸 80u 90u 100u 油胶 PET双面胶 东莞 许先生东莞科创电子材

料有限公司是专业生产经营各种离型纸的厂家，公司本着以诚为本、以德为先、人为为人，品质第一的原则。是专业生产经营各种克重国产、进口离型纸和各种厚度PET离型膜的厂家，公司本着以诚为本、以德为先、人为为人，品质第一的原则。所生产的离型纸和PET离型膜主要应用于激光防伪、贴合、电子摸切、密封材料用纸、反光材料、防水材料（APP、SBS，自粘性卷材）、医药（膏药用纸）、卫生用纸、卫生材料（一次性输液贴）、胶粘、碳纤维制品、PCB（线路板）、FPCB（柔性线路板）、热转印、喷绘耗材、魔术贴背胶、相纸背胶、彩喷纸背胶、EVA背胶、海绵背胶、密封片背胶、密封圈背胶、砂纸背胶、砂纸盘背胶、垫圈背胶、垫片背胶、彩喷照相纸背胶、胶粘毛毡、绝缘垫片摸切等行业领域。我想每位企业家的心情都是一样的，首先是为企业创造利润，再次要以创造企业的竞争能力为目标。

．．．．．感谢您选用本公司的产品，我们将竭诚为您服务。本公司愿以最优质的产品，最完善的售后服务，恭候广大客户的光临指导，愿与业界朋友真诚合作，希望能与贵公司架起生意、友谊的桥梁，携手共进，再创辉煌！产品如下：单面硅油纸（离型纸）<日本、美国>

克重：65g，68g,70g，80g，90g，100g，120g,150g,160g。颜色：白色、兰色、黄色

平整度好、韧性佳、耐冲切 双面硅油纸(离型纸) 1、克重：85g,90g,100g，105g,110g,120g,

2、克重：80g±5g<欧洲> PET硅油膜（离型膜）<日本、美国>

厚度：1.2c,2.3C，2.5C,3C,3.6C，5C，7.5C，10C，12.5C,18.8C。双面PET硅油膜(离型膜)

厚度：2.5c,3.6c，5c，7.5c 进口优质PET硅油膜、耐高温、光滑度好，无划痕。

用途（1），格拉辛（底纸为格拉辛）硅油纸：耐高温，防潮，防油，一般用于食品行业包装。

（2），普通离型纸：防潮，防油，起到产品的隔离作用。

（3），PVC壁纸，PVC皮革涂布发泡过程承接作用。适用行业：电子，汽车泡棉，印刷等，它的使用范围大部分和具有粘性的特别在一起，特别是胶带。所以，一般要用到胶带的产品都会用到离型纸。离型纸的分类，可以按有塑离型纸和无塑离型纸分类；也可以按离型剂分类有机硅离型纸和非硅离型纸。有塑离型纸，因为离型剂具有一定的渗透性能，如果没有一定的阻隔，离型剂会渗透到纸张内部，造成固化不良以及离型剂使用量偏大（成本过高）等诸多不良因素。所以需要在纸上做涂塑处理（俗称淋膜）

，国内一般使用聚乙烯（PE）粒子进行淋膜，要求熔融指数在7左右，国产PE粒子一般选用燕山石化的1C7A。分为单塑离型纸和双塑离型纸；无塑离型纸，主要有格拉辛、CCK等经特殊处理的其他离型纸。1.淋膜离型纸原纸经淋膜后，在淋膜面上涂布离型剂，生产而得的离型纸。因为纸张表面有纸毛及纤维，所以淋膜必须到一定的量，才能保证没有渗透点，才能保证硅油不会渗透进纸内，才能保证不会有剥离不良。一般淋膜纸淋膜量为每平方米16克，据说温州地区已经做到每平方米11~13克，相当接近国外先进设备的淋膜数据。理论上说，只要能够保证胶带从离型纸上剥离，再低的淋膜量都是许可的。淋膜离型纸又分为单淋和双淋。一般单面离型纸是单淋的，当然也有双淋的单面离型纸，因为离型面淋膜较厚一般为20克，不离型面一般较薄15克，这样的离型纸比较平整。如果是双面淋膜量均为22克的淋膜纸，则比较适合做双面离型纸。淋膜离型纸一般均选用全木浆纸，特别是电子行业。如果选用草浆纸，在模切的时候则会有很多纸屑及容易破边。全木浆纸一般称为牛皮纸，比如本色牛皮纸（俗称：本牛）、白色牛皮纸（俗称：白牛）、黄色牛皮纸（俗称：日本黄彩牛）、蓝色牛皮纸（俗称：印尼蓝彩牛）。当然也有用全木浆的双胶纸做原纸的，更有用照相纸做原纸的，以及用铜版纸及白板纸、牛卡、牛奶卡等等纸做原纸的。只要淋膜的纸塑牢度能够达到要求，只要淋膜没有渗透点，淋膜均匀平整，应该说什么纸都可以做原纸的。2.格拉辛离型纸格拉辛原纸经超压后涂布离型剂，生产而得的离型纸。格拉辛因为经过超级压光，纸张的紧实度很好，特别适合模切加工厂使用。由于国产格拉辛仅能生产60~80克的定量，而模切厂比较喜欢使用100克以上的定量，比如120克，140克。具有一定的透明度，挺度又好，模切性能又好。全部依靠进口原纸，但是由于进口原纸的起定量是20吨每集装箱，而且必须提前3个月预定，订货需付全款。国内有很多离型涂布供应商就觉得没有什么大意义。3.CCK离型纸 CCK原纸是表面涂布了一层特殊的陶土后涂布离型剂，生产而得的离型纸。因为其耐高温性能特别好，被广泛使用在碳纤维行业。CCK原纸表面的陶土及易破坏有机硅，所以国内生产的CCK离型纸真正能够过关的还在少数。4.其他离型纸另外还有一些离型纸被很多行业广泛使用，也有不使用离型剂的。比如，标签印刷厂往往会在需要有离型的地方上一层光油，也会具有一定的离型能力，当然要胶水的性能很弱。否则，这点离型能力也是徒劳的。另有一些使用一些特殊的胶水等配方生产的离型纸占总体市场份额很少。

专为电子产品用3M,NITTON,TESA等特殊双面胶贴合后模切用离型纸，适中的剥离度，为您的产品量身订作各种要求的离型纸。特别提供的双塑硅离型纸，非常适合洁清度要求很高的无尘车间，避免了因模切中产生的纸屑及灰尘导致的产品不良。并按您产品的要求分切成10mm以上的各种宽度及平张。

| 白色离型纸产品资料 | | | | |
|------------|----|----|------|------------------------|
| 轻剥离单面白色离型纸 | | | | |
| 180克格拉辛 纸 | 白色 | | 0.17 | 加厚离型纸，耐冲切 |
| 180克双塑纸 纸 | 白色 | 12 | 0.17 | 加厚双塑 1单面轻离型，可贴合多款胶带 |
| 150克双塑纸 纸 | 白色 | 15 | 0.15 | 表面平滑，白色单面，可贴合保护膜等产品 |
| 95克白单 纸 | 白色 | 16 | 0.15 | 表面平滑，白色单面，可贴合保护膜等产品 |
| 90克格拉辛 纸 | 白色 | 16 | 0.15 | 表面平滑，白色单面，可贴合保护膜等产品 |
| 140克双塑单 纸 | 白色 | 12 | 0.15 | 白色 140克单面离型，可贴合多款胶带 |
| 110克双塑单 纸 | 白色 | 18 | 0.12 | 双塑白单硅，单面轻离型，可贴合多款胶带 |
| 100克中剥离 纸 | 白色 | 15 | 0.1 | 白色单面离型，贴合普通双面胶带 |
| 照相淋膜纸 纸 | 白色 | 19 | 0.15 | 白色单面离型，贴合双面胶带 |
| 100克轻剥离 纸 | 白色 | 20 | 0.09 | 白色单面，适合水胶等较低要求产品贴合 |
| 重剥离白色离型纸 | | | | |

| | | | | | |
|------------|-----|-----|----------------------|-------|---|
| 150克双塑单硅 | 纸 | 白色 | 50 ± 15 | 0.15 | 重剥离 白色单面离型纸，贴合美纹纸保护膜等产品 |
| 110克双塑单硅 | 纸 | 白色 | 50 ± 15 | 0.12 | 重剥离双塑白单硅 |
| 100克重剥离 | 纸 | 白色 | 50 ± 15 | 0.1 | 重剥离白色离型纸， |
| 无塑轻剥离白色离型纸 | | | | | |
| 120克双塑单硅 | 纸 | 白色 | 12 | 0.15 | 120克单面离型纸，无涂塑层，易冲型，少毛屑，轻离型，可贴合多款胶带 |
| 105克格拉辛 | 纸 | 白色 | 12 | 0.12 | 108克C单面离型纸，无涂塑层，易冲型，少毛屑 |
| 80克格拉辛 | 纸 | 白色 | 12 | 0.08 | 白色格拉辛单面离型纸，无涂塑层，易冲型，少毛屑 |
| 65克格拉辛 | 纸 | 白色 | 12 | 0.06 | 白色格拉辛单面离型纸，无涂塑层，易冲型，少毛屑 |
| 65克格拉辛 | 纸 | 白色 | 13 | 0.06 | 白色格拉辛双面离型纸 |
| 65克格拉辛 | 纸 | 白色 | 12 | 0.06 | 白色无溶剂处理单面格拉辛 |
| 黄色离型纸产品资料 | | | | | |
| 140克轻剥离黄单 | 纸 | 黄色 | 12 | 0.15 | 黄色140克单面轻离型，可贴合多款胶带 |
| 140克重剥离 | 纸 | 黄色 | 20 ± 8 | 0.15 | 剥离力略重，贴合保护膜等产品 |
| 95克轻剥离 | 纸 | 黄色 | 12 | 0.1 | 轻剥离95克黄色单面离型，可贴合多款胶带 |
| 90克 | 纸 | 黄色 | 20 | 0.1 | 普通93克黄色单面离型，适合水胶贴合 |
| 70克黄格拉辛 | 纸 | 姜黄色 | 21 | 0.07 | 双面姜黄格拉辛 |
| 黄色皱纹纸 | 纸 | 黄色 | 22 | 0.07 | 双面黄格拉辛 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 离型膜产品资料 | | | | | |
| 轻剥离单面离型膜 | | | | | |
| 品名 | 材质 | 颜色 | 剥离力20分钟厚度 g/ 25mm | | 备注 |
| 2.5C离型膜 | PET | 透明 | 12 | 0.025 | 0.025PET单面轻剥离离型膜，加工时无毛屑产生，适合洁净环境下加工使用，可贴合多种双面胶带 |
| 3.6C离型膜 | PET | 透明 | 12 | 0.036 | 0.036PET轻剥离离型膜 |
| 5C离型膜 | PET | 透明 | 12 | 0.05 | 0.05PET轻剥离离型膜 |
| 7.5C离型膜 | PET | 透明 | 12 | 0.075 | 0.075轻剥离PET离型膜 |
| 7.5C离型膜 | | 透明 | 12 | 0.075 | 涂氟离型膜，适合硅胶类产品贴合 |

| | | | | | |
|------------|-----|----|----------|-------|-------------------------------|
| 10C离型膜 | PET | 透明 | 12 | 0.1 | 0.1轻剥离PET离型膜 |
| 重剥离单面离型膜 | | | | | |
| 3.6C离型膜 | PET | 透明 | 50 ± 15 | 0.036 | 0.036重剥离PET离型膜，适合保护膜，美纹纸等产品贴合 |
| 5C离型膜 | PET | 透明 | 50 ± 15 | 0.05 | 0.05重剥离PET离型膜 |
| 7.5C离型膜 | PET | 透明 | 30 ± 10 | 0.075 | 0.075PET离型膜，剥离力略重 |
| 7.5C离型膜 | PET | 透明 | 50 ± 15 | 0.075 | 0.075重剥离力PET离型膜 |
| 10C离型膜 | PET | 透明 | 30 ± 10 | 0.1 | 0.1PET离型膜,剥离力略重 |
| 10C离型膜 | PET | 透明 | 50 ± 15 | 0.1 | 0.1重剥离PET离型膜 |
| 10C离型膜 | PET | 透明 | 100 ± 20 | 0.1 | 0.1超重剥离离型膜，贴合易脱落产品 |
| 双面轻剥离离型膜 | | | | | |
| 2.5C离型膜 | PET | 透明 | 12/25 | 0.025 | 0.025双面PET离型膜，可贴合多种双面胶带 |
| 3.6C离型膜 | PET | 透明 | 12/25 | 0.036 | 0.036双面剥离PET离型膜， |
| 5C离型膜 | PET | 透明 | 12/25 | 0.05 | 0.05双面剥离PET离型膜， |
| 7.5C离型膜 | PET | 透明 | 12/12 | 0.075 | 0.075双面轻剥离PET离型膜， |
| 10C离型膜 | PET | 透明 | 12/25 | 0.1 | 0.1双面剥离PET离型膜 |
| 彩色轻剥离单面离型膜 | | | | | |
| 7.5C蓝离型膜 | PET | 蓝色 | 12 | 0.075 | 蓝色0.075轻剥离PET离型膜，适合特殊要求产品贴合 |
| 10C黑离型膜 | PET | 黑色 | 12 | 0.1 | 黑色0.1轻剥离PET离型膜 |
| 7.5C黄离型膜 | PET | 黄色 | 12 | 0.075 | 黄色0.075轻剥离PET离型膜 |
| 7.5C红离型膜 | PET | 红色 | 12 | 0.075 | 红色0.075轻剥离PET离型膜 |
| 7.5C白离型膜 | PET | 白色 | 12 | 0.05 | 白色0.05轻剥离PET离型膜 |