

玻璃钢外脱模剂 适用于碳纤维复合材料脱模 可定制型号

产品名称	玻璃钢外脱模剂 适用于碳纤维复合材料脱模 可定制型号
公司名称	东莞市麦科斯复合材料有限公司
价格	70.00/公斤
规格参数	品牌:deawa/迪瓦 型号:7300 产地:东莞
公司地址	东莞市樟木头镇石新养贤路3号
联系电话	86-0769-87788653 13377729539

产品详情

deawa迪瓦脱模剂贵吗？

与传统硅油脱模剂价格对比，deawa迪瓦脱模剂确实比较贵

然而事实真的如此吗？

迪瓦脱模剂采用氟素为主要原料，拥有卓越的脱模持久性，脱模次数比市场上的常规脱模剂远高的多，按脱模次数来说，我们才是性价比最高的。

什么是脱模蜡？它的脱模原理是什么？

脱模蜡，由合成蜡添加硅油混合而成。它的脱模原理是：靠合成蜡解决产品和模具之间的分离，靠硅油解决润滑性。

为什么很多公司在用脱模蜡？

脱模蜡是上世纪中叶的技术，属于第一代产品，可以脱模，很多一线员工最早接触，可谓“深入人心”。而第二代技术脱模剂，直到2000年以后才开始进入中国市场，真正了解产品特性的人并不多。

脱模蜡有哪些缺点？

- 1、脱膜次数低：脱模1-3次就要打蜡，次数增加，工时加长。
- 2、单次打蜡时间长：打蜡+抛光，两道工序。
- 3、模具脏污特别快：蜡膜厚度在20-50um，无防油性和防污性，脏污特别快，清洁模具变成员工心中的痛！打磨模具不仅易造成模具表面粗糙，还会损伤模具。
- 4、蜡容易转移至产品上：蜡在80℃以上时，会变成液态和树脂混合在一起，最后凝固在产品表面，这样产生的蜡垢残留必须完全打磨，结果造成后段大量打磨，严重浪费人力成本！

什么是脱模剂？它的脱模原理是什么？

脱模剂是一种与环氧树脂和聚酯树脂相互排斥的高分子复合材料。它的脱模原理是：靠两种材料间的排斥力来实现垂直方向的分离，靠本身的润滑性来实现水平方向的分离。

为什么成功的公司都改用脱模剂？

很多成功的公司在比较了脱模蜡和脱模剂后发现，脱模剂可以显著提高产品品质，降低生产成本，远超第一代产品脱模蜡，所以纷纷改用脱模剂。