日东R100保护膜

| 产品名称 | 日东R100保护膜 |
|------|---------------------------|
| 公司名称 | 东莞市铭昌电子材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市石碣镇水南脉洲工业区二栋A8号 |
| 联系电话 | 0769-86320055 18924362926 |

产品详情

为电子、光学部件的表面保护而开发的低污染型产品。

概要 e-mask

不列产品是运用独自的粘合剂合成技术研制而成、适用于在加工及运输lcd 用偏光片 经过条形码或反 眩光处理的丙烯片、聚碳酸酯片、聚 酯薄膜等材料时的表面保护。 特点 粘贴后粘合力变化少、方便剥离。 具有良好的透明性、可在粘贴状态下检查粘附体。 是压敏型产品。可用层压装置简单地粘贴。 用途 用于偏光片等光学薄膜的表面保护。(如lcd出厂时用) 粘合力[n/20mm] 2 e-mask? r-50ep 0.060 0.10 e-mask 0.50 e-mask? r-300 0.070 0.80 e-mask? hr-6010 0.063 0.50 e-mask? r-100 0.065 0.30 e-mask? r-200 0.065 e-mask? hr-6030 0.070 0.90

[试验方法] 1 标称厚度。 2 参照jis z-0237标准(粘附体:不锈钢板,拉伸速度:300mm/min,剥离角度:180°)。

意事项 避开直射阳光,在常温通常湿度下予以妥善保管

贴时请勿过度操作制动器,以免粘贴后薄 从两端翘起。 于沾有加工油的粘附体时,请在粘贴作业之前对粘附体进行充分的脱脂处理。处理不充分时会发生粘体污染及残留粘胶等问题。 加工条件比较严格时,请事 进行试验,经过反复验证后再加以使用。 离本产品之后在粘附体表面进行喷涂、电镀、蚀刻、粘合等处理时,因本产品的成份会微量转移到粘体上,从而导致出 一些问题。请在使用之前根据实际使用 件进行充分验证。

用于喷涂板时,有时会因涂料的喷涂条件而出现难以剥离、或者连涂料一起剥离的情况。请在使用前予以充分研究。用于经过耐酸铝处理的表面处理板时,根据具体的处理条件,有时spv的特性(剥离特性)会有所不同。请在使用前予以充分确认。尤其是用于天然,以使用一个人,有好多少的,请充分研究表面清洗、底层处理、烘干条件等,在确认涂漆的附着在去掉表面保护材料后进行涂漆时,请充分研究表面清洗、底层处理、烘干条件等,在确认涂漆的附着性后予以使用。本数据表中的数据是在一定条件下得出的本产品测定值,并非保证值。本产品会因顾客的使用条件不同而出现质量、性能和功能方面的差异,详细情况请向本公司工作人员咨询。 ·品会因顾客的使用方法不同而出现与本记载数据不同的结果。为了能够更加正确且安全地使用本产 请顾客自行进行试验后再予以使用。