



成都英维玻璃纤维有限公司

CHENGDU YINGWEI FIBERGLASS CO., LTD

热熔胶线

GEY068200 系列

产品介绍

热熔胶线是通过将乙酸乙烯酯含量优选为5-50wt%的乙酸乙烯酯共聚物树脂层2涂覆到芯纱1的外周（例如，细度为100-2500旦尼尔的聚酯、尼龙等的单丝或多丝），制备细度优选为400-6000旦尼尔的热熔粘合剂涂覆纱。芯纱和乙烯-乙酸乙烯酯共聚物树脂的量分别为10-50wt%和90-50wt%。



产品特点

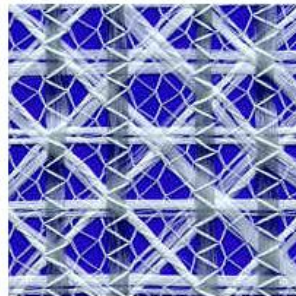
该产品能够容易地与热结合、具有优异的粘合强度并且还能有效地增强被粘物的表面涂层纱。

标准产品

产品代码	产品类型
GEY034075	75
GEY034085	85
GEY068150	150
GEY068200	200

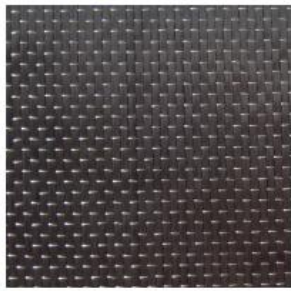
应用领域

主要用于玻纤方格布锁边固定、玄武岩纤维、碳纤维单向布纬纱热熔固定、芳纶纤维织物的经向和纬向的热熔固定、多轴向织物热熔稳定幅宽、木材加工和大型木皮拼接等。

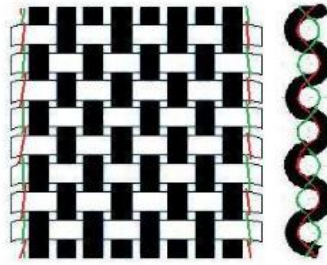


树脂基纤维增强织物中的固定用热熔胶线





单向碳纤维织物中热熔纬纱



平纹布 热熔胶线 锁边 (绞边)



木皮拼缝线

产品技术指标

名称	纤度中心值 tex	芯材	软化温度 ℃	筒子单位重量长度 m/kg
GSY022033	33	玻纤	100 / 120	75700 / 2.5
GEY022055	55	玻纤	90	45500 / 2.5
GEY034055	55	玻纤	90	45500 / 2.5
GEY034085	85	玻纤	90	31000 / 2.5
GEY068150	150	玻纤	90	16700 / 2.5
GPY022055	55	玻纤	120	45500 / 2.5
GPY034055	55	玻纤	120	45500 / 2.5
GPY034085	85	玻纤	120 / 130	31000 / 2.5
GPY068120	120	玻纤	120	21000 / 2.5
GSY034055	55	玻纤	100 / 120	45500 / 2.5

这些数据仅为我们的客户提供指导。本数据表中包含的信息基于独立实验室提供的实际数据。我们确认这些信息是可靠的，但不保证其对用户使用过程的适用性，也不承担因其使用或性能而产生的任何责任。用户接受这些产品，即表示同意自行测试特定用途的适用性。

