



典型应用

- A/B/C 柱
- 三角盖板
- 霍夫迈斯特拐角 (“Hofmeister” corners)
- 车窗密封条
- 落水条
- 端盖
- 刹车灯罩



我们的专业知识，您的绝佳优势

- 抗紫外线，并具有 ABS、ASA、PMMA 和 PC 包胶性
- 为汽车外饰应用领域提供多种可能性
- 各种参考应用已获得市场成功
- 与欧洲 OEM 紧密合作
- 已经过佛罗里达 (PV3930) 和卡拉哈里 (PV 3929) 的 2 年周期测试
 - » 极佳灰度
 - » 颜色稳定性
 - » 无开裂和发粘现象
- 与工程热塑性塑料的包胶性
 - » 初始包胶性非常高
 - » 已经过热老化和气候变化测试，具有极佳稳定性
- 加工范围大
- 可低压注塑
- 表面均匀
- 极佳的表面质量
- 颜色经过 PSA 审批
- 硬度为邵氏 A 50 至 80

技术数据

		TC5MUZ	TC6MUZ	TC7MUZ	TC8MUZ
硬度	邵氏 A	54	65	74	83
密度	g/cm ³	1.100	1.100	1.100	1.100
拉伸强度	MPa	8.0	9.0	10.0	12.0
断裂伸长率	%	600	600	600	600
撕裂强度	N/mm	16.0	21.0	27.0	34.0
螺旋流 240 °C	cm	47.0	49.0	42.0	40.0
PC 包胶性	N/mm	2.2 (C)	4.1 (C)	7.6 (C)	6.0 (A)
ABS 包胶性	N/mm	2.2 (C)	4.4 (C)	8.0 (C)	7.6 (A)
ASA 包胶性	N/mm	2.2 (C)	4.0 (C)	7.2 (C)	5.1 (A)
PMMA 包胶性	N/mm	2.3 (C)	3.7 (C)	4.3 (A)	0.9 (A)

与我们的专家交流！

KRAIBURG TPE TECHNOLOGY (M) SDN. BHD. - 亚太地区

✉ info-asia@kraiburg-tpe.com

KRAIBURG TPE GMBH & CO. KG - 欧洲、中东、非洲

✉ info@kraiburg-tpe.com

KRAIBURG TPE CORPORATION - 美洲

✉ info-america@kraiburg-tpe.com

项目负责人 Andreas Dörner：

“通过开展客户的试点项目，我们证实新开发的产品具有极宽的加工范围，因此可实现出色的表面质量。与极性热塑性塑料的出色包胶性是成功投放市场的关键。”