油墨

HF KOD 系列

HF KOD 系列在很多材料上都有优良的附着力,且物性佳。尤其 710 黑色具有高黑度、高遮盖力、高电阻值的特点。

规格

油墨类型 尿烷系双组份异氰酸酯反应型油墨

用途 在 PC、处理 PET、涂装面、ABS、PMMA、铝等材料上都有很好的附着力,用途广泛。

外观 高光泽

硬化剂 在常温下经过6~8小时会胶状化,物性下降。

稀释溶剂 T-926, 迟干溶剂 T-927, 超迟干溶剂 T-980

т燥条件 常温干燥 (20℃) 约 5~10 分钟,加热干燥可缩短干燥时间。叠印时,各墨层之间过度固化

常温表干 30 分钟、加热固化 80℃30 分钟+常温 2 天

其它 D 硬化剂对湿气非常敏感, 开罐后请尽早使用。

