解决uv万能打印机印刷图案颜色淡方法

     印刷过程中，发现图案颜色、色泽偏浅、暗淡，需停止设备运行，重新调整下印刷的设置参数。uv万能打印机印刷图案颜色淡，四种原因影响。           原因一：设置墨量参数

    uv万能打印机图像控制软件中，会有40％、60％、80％、100％等不同的墨量输出控制，还有0-200%羽化参数的设置。如将原本要100％的墨量用80％的墨量打印，会造成印刷图案颜色较淡。需修改参数，调高喷墨量参数。      原因二：PASS模式设置

     不同PASS模式下印刷出来的图案颜色和精度是不同的，在一些材质较小的物体上，用高pass墨水进行打印，这样图案清晰、线条细腻；如果是大幅面的印刷，可以选用较低的PASS进行打印。这就要求技术人员根据实际的经验，对不同材质进行PASS的设置打印。      原因三：承印物

承印物本身的透明度、光泽度、平滑度等特性会影响印刷图案颜色，造成图像较淡。除此之外，部分材质对墨水有吸附溶解作用。原本1倍墨量的设置，需要调到到2倍。

原因四：墨水

墨水本身的亮度、色彩度，也是印刷图案颜色淡的因素之一。普通uv墨水具有一些哑光特性，在进行一些高亮色图案印刷时，可更换新的墨水。