

Asahi
Photoproducts

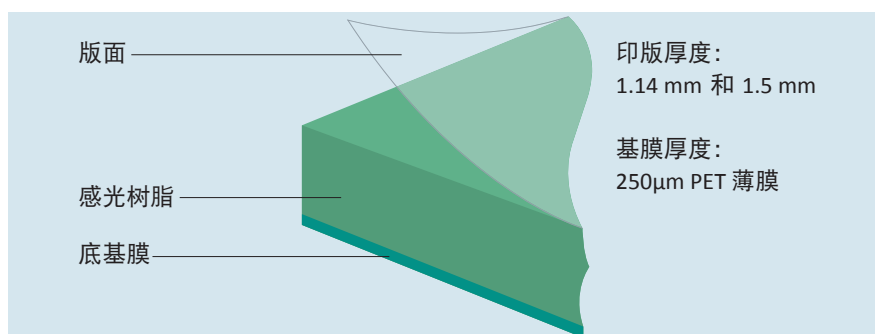
开创未来

AFP™-VSP 上光印版



AFP™-VSP 印版是 Asahi Photoproducts 专为胶版印刷和局部上光市场打造的一款全新上光印版。追求更高印刷质量成为大势所趋，局部上光需求也日益增多。如今，包装印刷领域采用的多数胶印机都为金属油墨和局部上光油墨配备了柔性上光台。

全新 AFP™-VSP 印版结合特制感光树脂开发技术，并采用化学印版结构使印版更加耐磨。这将使印刷机的印刷耐磨性更高，印版使用寿命更长，从而能在提高生产率的同时减少总体材料成本。此外，AFP™-VSP 印版还表现出优越的油墨转印能力，能够在印刷上光表面实现均匀的局部涂层。



AFP™-VSP 印版拥有 250 微米的底基承载，赋予印版出色的拉伸强度，并能让印刷机从传统铝制涂层印版转换为柔性树脂印版，确保印刷过程中实现精准套印。

AFP™-VSP

适用印版尺寸	AFP™-VSP 印版	
	1,14 mm	1,5 mm
635 x 1016 mm	-	●
850 x 1045 mm	●	●
983 x 1133 mm	●	●
1090 x 1350 mm	●	●

印版规格	AFP™-VSP 印版	
	1,14 mm	1,5 mm
邵氏 A 硬度 (成品印版)	73	66
应用	局部上光应用	
油墨推荐	水性油墨和 UV 油墨	
网点耐崩裂性	优异	优异
抗磨损性	优异	优异
分辨率	150 lpi	150 lpi
色调范围	1 – 95%	1 – 95%
独立线	80 μm	80 μm
独立点	150 μm	150 μm
印版颜色	绿色	绿色



AFP™- VSP 柔性印版可在所有旭化成 AFP™ 制版系统或相应的制版设备中生产。这款印版采用背面曝光，可实现最大程度的 UV 光线敏感度。撕除保护薄膜后，采用长波紫外线和短波紫外线进行印版曝光、溶剂洗版、干燥和后处理，确保印版达到最佳性能。

AFP™- VSP 具有优异的兼容性，能在光滑薄膜和涂料纸承印物上与常用的溶剂、水性油墨和 UV 油墨完美融合。印刷后请彻底清洗印版。存储时请避免阳光直射和高温环境。