

圧着ニス

Varnish with pressure-sensitive pseudo adhesive performance

1

水性圧着ニス

Aqueous pressure-sensitive varnish

品番 Item	■プラスサイズOP-2708M (開発品) ■PLAS-SIZE OP-2708M (Developed Product)
特徴 Feature	<p>熱乾燥によって再剥離可能な擬似接着性を有する被膜を形成します This forms re-peelable pseudo adhesive surface by heat drying</p> <p>乾燥被膜には適度なマット感があり、印刷面へ高級感や落ち着いた風合いを付与します The dry film has an appropriate matte feeling, giving the printed surface a high-class feel and a relaxed texture</p> <p>安定性に優れており、塗工機上での樹脂カスの発生がなく、作業性が良好です This grade has excellent solution stability and produces no sludge on a coating machine, so workability is very good.</p> <p>鉛筆、ボールペン等で筆記が可能です Write with a pencil, or ballpoint pen</p> <p>UV圧着ニスに比べて比較的安価です Low cost compared to UV curable pressure-sensitive varnish</p> <p>通知文書やDM広告など使用用途は多岐にわたります There are many uses such as notification documents and direct mail</p>

2

UV圧着ニス

UV curable pressure-sensitive varnish

品番 Item	■プラスサイズOP-5221 ■PLAS-SIZE OP-5221 UVインキ専用。一般的に使われているグレードです。 This grade is generally used for UV ink only. ■プラスサイズOP-5267 ■PLAS-SIZE OP-5267 オフセット油性インキ, UVインキいずれにも使用できるグレードです。 This grade can be used for both offset oil-based ink and UV ink.
特徴 Feature	<p>紫外線硬化によって再剥離可能な擬似接着性を有する被膜を形成します This forms re-peelable pseudo adhesive surface by UV curing</p> <p>優れた光沢によって印刷面へ美粧効果を付与します High gloss surface provides printed paper for beautiful effect</p> <p>水濡れした後でも乾燥させた後には剥離可能です Getting wet, adhesive surface is re-peelable by drying</p>