

# プラスチック量を削減したい



EN



CN

## Z310 AQグロス OPワニス(水性)

## Z309 グロス OPワニス(油性)

Reduction of plastic film usage on plastic packaging, replacement by overprint varnishes

Z310 AQ Gloss OP Varnish (Water-based)

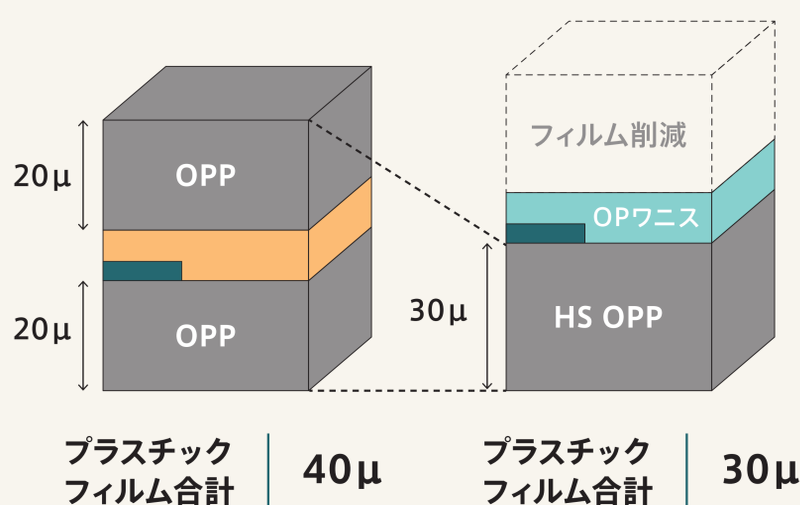
Z309 Gloss OP Varnish (Solvent-based)

- ラミネート構成に近い光沢値を表刷りで実現
- フィルム削減で環境負荷低減
- アンカー剤使用により蒸着面へも塗工可能

### 用途

- ・食品パッケージ

### 構成例



### 光沢値

構成	光沢	
HSOPP/インキ/Z310AQグロスOPワニス	80	
HSOPP/インキ/Z309 グロスOPワニス	70	
参考	HSOPP/インキ/当社汎用ワニス	50
	OPP/インキ/接着剤/ CPP	90

インキ: 当社LPバイオSX 測定: BYK Micro-tri-gloss, 60°