Tableau de comparaison des matériaux



Papier

Matériau	Papier blanc	Papier blanc naturel	Papier imperméable blanc	Papier recyclé	Papier couché amovible	Papier doré	Papier satiné	Papier en fibres d'herbe	Papier noir teint dans la masse	Papier vergé Betulla
Finition	Glacée/Mate	Semi-glacée	Semi-glacée	Mate	Glacée	Glacée	Glacée	Mate	Mate	Mate
Adhésif permanent	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Résistant à l'eau	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
Imperméable	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Résistant à l'huile	Non	Non	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Plage de températures	-30° à +80° C	-30° à +80° C	-40° à +170° C	-20° à +80° C	-20° à +80° C	-40° à +100° C	-30° à +70° C	-40° à +170° C	-30° à +70° C	-20° à +80° C
Grammage	80 g/ m ²	70 g/m²	110 g/m²	90 g/m²	80 g/m²	83 g/ m²	70 g/ m²	95 g/m²	90 g/m²	90 g/m²

Plastique

Matériau	Plastique blanc	Plastique transparent	Plastique holographique	Plastique argenté	
Finition	Glacée	Glacée	Glacée	Glacée	
Adhésif permanent	Oui	Oui	Oui	Oui	
Résistant à l'eau	Oui	Oui	Oui	Oui	
Imperméable	Oui	Oui	Oui	Oui	
Résistant à l'huile	Oui	Oui	Oui	Oui	
Plage de températures	-40° à +120° C	-40° à +120° C	-20° à +80° C	-30° à +70° C	
Grammage	54 g/m²	23 g/m²	75 g/m2	90 g/m2	