










Tabell med materialsammenligning

Klassikere

| Material | Hvitt papir | Hvit plast | Gjennomsiktig plast | Naturlig hvitt papir |
|--------------------|---|---|--|---|
| Overflate | Glanset/matt | Glanset | Glanset | Uten |
| Permanent lim | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Vannavstøtende | Nei | Ja | Ja | Nei |
| Vannfast | Nei | Nei | Nei | Nei |
| Oljebestandig | Nei | Nei | Nei | Nei |
| Tjenestetemperatur | -30 til +80 °C | -40 til +120 °C | -40 til +120 °C | -30 til +80 °C |
| Vekt | 80 g/m ² | 54 g/m ² | 23 g/m ² | 70 g/m ² |
| |  |  |  |  |

Løynefallende merkelapper




| Materiale | Satengpapir | Sølvfarget papir | Gullfarget papir | Holografisk plast | Betulla ribbet papir | Gresspapir | Avtagbart |
|--------------------|---|---|---|---|--|---|---|
| Finish | Glanset | Glanset | Glanset | Glanset | Matt | Matt | Glanset |
| Permanent lim | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Nei |
| Vannbestandig | Nei | Nei | Nei | Ja | Nei | Ja | Nei |
| Vanntett | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei |
| Oljebestandig | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei | Nei |
| Tjenestetemperatur | -30 til +70 °C | -20 til +80 °C | -40 til +100 °C | -20 til +80 °C | -20 til +80 °C | -40 til +170 °C | -20 til +80 °C |
| Vekt | 90 g/m ² | 46 g/m ² | 74 g/m ² | 75 g/m ² | 90 g/m ² | 95 g/m ² | 80 g/m ² |
| |  |  |  |  |  |  |  |

Merkelapper med lang levetid



Tabell med materialsammenligning

Merkelapper med lang levetid

| Materiale | Hvitt vannfast papir | Fettbestandig papir | Sort papir av papirmasse |
|--------------------|---|--|---|
| Overflate | Matt | Matt | Matt |
| Permanent lim | Ja | Ja | Ja |
| Vannavstøtende | Ja | Nei | Ja |
| Vannfast | Ja | Nei | Ja |
| Oljebestandig | Nei | Ja | Nei |
| Tjenestetemperatur | -40 til +170 °C | -30 til +70 °C | -30 til +70 °C |
| Vekt | 110 g/m ² | 90 g/m ² | 100 g/m ² |
| |  |  |  |