

ETIQUETTES ADHÉSIVES ET NON ADHÉSIVES



PVC et PE
électrostatiques
imprimables

Programme des PVC et PE électrostatiques imprimables

*Nous recommandons des essais de validation pour toute application.

◆ PE imprimable dans les procédés courants

Laize

PE 110µ imprimable	112C CL	PE transparent brillant 110 µ imprimable sur carton 130 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	112G CL	PE transparent brillant 110 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	112G WH	PE blanc brillant 110 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm

◆ PVC qualité standard sans phtalate imprimable dans les procédés courants

Laize

PVC 150µ imprimable standard	315C CL	PVC transparent brillant 150 µ imprimable sur carton 130 g/m ²	Couvrir 1000 ou 1400 mm
	315C WH	PVC blanc brillant 150 µ imprimable sur carton 130 g/m ²	Couvrir 1000 ou 1400 mm
	315G CL	PVC transparent brillant 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	315G WH	PVC blanc brillant 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm

ETIQUETTES ADHÉSIVES ET NON ADHÉSIVES



PVC et PE
électrostatiques
imprimables

Programme des PVC et PE électrostatiques imprimables

◆ PVC qualité Premium sans phtalate imprimable dans les procédés courants

Laize

PVC 150µ imprimable Premium	515C CL	PVC transparent brillant 150 µ imprimable sur carton 130 g/m ²	Couvrir 1000 ou 1400 mm
	515C WH	PVC blanc brillant 150 µ imprimable sur carton 130 g/m ²	Couvrir 1000 ou 1400 mm
	515G CL	PVC transparent brillant 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	515G CM	PVC transparent mat 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	515G WH	PVC blanc brillant 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm
	515G WM	PVC blanc mat 150 µ imprimable sur glassine 114 g/m ²	Couvrir 1000 mm