

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



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