

# ETIQUETTES ADHÉSIVES ET NON ADHÉSIVES

Papiers  
et Films  
adhésifs  
Jet d'encre  
Base aqueuse

## Programme des films et papiers adhésifs pour le jet d'encre base aqueuse

**\*Nous recommandons des essais de validation pour toute application.**

La liste suivante englobe les constructions les plus demandées.

Veuillez noter que ces matières pour le jet d'encre base aqueuse sont combinables sur tous les adhésifs et protecteurs.

**Laize**

PP	1770	PP 90 µ blanc ultra brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	60374 😊	PP 90 µ blanc semi-brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	60190 😊	PP 90 µ blanc mat jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	60241 😊	PP 85 µ blanc mat jet d'encre base aqueuse certifié BS 5609 section 3, adhésif renforcé sur glassine	Couvrir 1000 mm
	60373 😊	PP 90 µ transparent brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm

PE	71838 😊	PE 105 µ blanc mat jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
----	---------	---	-----------------

PET	70363 😊	PET 80 µ blanc brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	70268 😊	PET 50 µ transparent brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm

### Programme des films et papiers adhésifs pour le jet d'encre base aqueuse

**Laize**

Papiers	1393299 ☺	Papier 70 g blanc mat jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	1393264 ☺	Papier 100 g blanc mat jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	1393593 ☺	Carton 166 g blanc mat jet d'encre base aqueuse, couché deux faces, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm
	8093388 ☺	Papier 87 g blanc brillant jet d'encre base aqueuse, adhésif permanent acrylique sur glassine	Couvrir 1000 mm

☺\* A partir de 2000 m<sup>2</sup> nous combinons toutes ces matières jet d'encre avec l'adhésif et le protecteur siliconé de votre choix, dans le cadre du programme Mix-it de VPF !