

TECHNOLOGIE

D'IMPRESSION JET

D'ENCRE

- ✓ aqueux
- ✓ latex
- ✓ UV

COLORIS

- ✓ blanc

ASPECT

- ✓ mat

UTILISATION

- ✓ intérieure

ENVIRONNEMENT

- ✓ n/a

CERTIFICATION

- ✓ M1

DE370JBC

DESCRIPTION

Bâche fine PVC blanche ignifugée.
Recto couché pour les impressions numériques jet d'encre.

PROPRIETES

Ignifugé.
Aspect mat.
Souple, faible réflexion lumineuse.
Résiste à la déchirure.
S'incurve peu.

APPLICATIONS

Signalétique, banderole, kakemono. Déconseillé pour le roll-up.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Grammage	370 ^{+/-5%}	g/m ²	ISO 536
Epaisseur	295-315	µm	EN 20534
Main	0,8	cm ³ /g	ISO 534
Humidité	0,88	%	-
Lissé Beek	30	Sec	ISO 537
<i>Résistance à la rupture par traction</i>			
- sens machine	n/a	N	ISO 1924-2
- sens travers	n/a	N	ISO 1924-2
<i>Résistance à la déchirure</i>			
- sens machine	n/a	Mn	EN 21974
- sens travers	n/a	N	EN 21974
Opacité	>95	%	ISO 2471
Blancheur	105	%	ISO 11475