

## Fiche Technique

### VUE60-ICE

VUE60-ICE est un film microperforé conçu pour les applications extérieures sous une température froide. La colle est transparente, le film est facile à appliquer et permet une forte adhérence par temps très froid. VUE60-ICE est composé d'un vinyle calandré avec colle transparente et amovible, certifié M1 et B1.

#### Durabilité

Jusqu'à 2 ans sous conditions climatiques d'Europe méridionale. S'enlève sans résidu jusqu'à 6 mois. L'adhésion croît avec le temps. Ne pas appliquer sur peintures ou encres fraîches ou écaillées, polycarbonate, certains vinyles (liste non exhaustive). Toujours tester les surfaces critiques avant application définitive.

#### Procédure d'impression

Sérigraphie, solvants, éco-solvants et encres latex.

#### Stockage

1 an, à 15-20°C (+59 à +68°F) HR 45-65%.

#### Application

Ne pas mettre en contact avec des détergents qui contiennent des solvants ou de l'ammoniaque. Nettoyer bien la vitrine avec de l'eau et du savon doux avant l'application. Rincer abondamment et bien sécher la surface vitrée avant la pose. TOUJOURS appliquer sur une surface propre et sèche. En cas de pose sur un véhicule ou bus, il est recommandé de ne pas poser de film microperforé sur les vitrages indiqués comme issues de secours.

#### Exemples d'applications

- vitrines de magasins
- poses sur façade de bâtiment
- lunettes arrière de bus ou vitres latérales
- lunettes arrière de voitures

#### Fonction & Avantages

- excellente amovibilité jusqu'à 2 ans dans des conditions d'utilisation normale (6 mois sans résidus de colle) (Temp. +10°C)
- vinyle calandré pour une excellente stabilité dimensionnelle
- se combine idéalement avec un film de lamination *Cast* optiquement clair (pour surfaces courbes ou planes)



[www.mediatech.ca](http://www.mediatech.ca) – 866-622-6066

Données techniques		VUE60-ICE
Format	Largeur : 1,37m (54'') Longueur : 30,48m (100')	
Matériel	Vinyle autocollant calandré, perforé. Recto blanc imprimable et verso noir.	145µ +/- 10µ
Colle	Colle transparente amovible	
Surface ouverte	40%	
Surface imprimable	60%	
Liner	Liner de papier	135g +/- 10µ
Certificat	Résistance au feu	M1 et B1
	Résistance à l'humidité	Bonne
	Résistance aux solvants	Bonne
	Protection contre les incendies dans les véhicules ferroviaires	DIN EN 45545-2
Approbation	Allemagne TÜV	D 5453, D5307
Application	Température minimum de pose	-15°C jusqu'à +50°C (+5°F jusqu'à +122°F)
	Température pour le retrait : Pour le retrait, nous recommandons une température de +10°C ou plus.	
	Résistance à la température	De -25°C jusqu'à 70°C (De -13°F jusqu'à 158°F)



[www.mediatech.ca](http://www.mediatech.ca) – 866-622-6066