

# 50.000 N | Total Erazé Clear

## Total Deco

### Caractéristiques

Le Total Erazé Clear est un film PVC polymérique ultra brillant utilisé pour des applications sur tableau blanc. Le PVC est couché en surface avec un vernis blanc à faible énergie pour assurer un parfait retrait de l'encre utilisée sur les tableaux blancs. Ce produit est généralement utilisé comme un surlaminé à appliquer sur des graphiques imprimés.

Afin d'assurer une installation optimale, le film doit être appliqué à température ambiante. Une application à sec est nécessaire pour les surfaces lisses. Toujours vérifier la compatibilité du marqueur avant la pose du film.

Le 50.000 N | Total Erazé Clear est disponible en laize de 1350mm x 50m. Tous les matériaux utilisés dans la fabrication de ce produit sont conformes au règlement REACH.

### Informations techniques

Épaisseur	100 microns
Épaisseur de l'adhésif	20 microns
Épaisseur totale	120 microns
Type d'adhésif	Acrylique, permanent
Liner	Papier PE siliconé 130 g/m <sup>2</sup>
Vieillessement artificiel*	> 3 ans
Résistance à la traction du film MD	> 15 N/mm <sup>2</sup>
Allongement du film MD	> 80%
Opacité	96% minimum
Adhésion à l'acier (20 mins / 180°)	7 N/25mm
Adhésion à l'acier (24 hrs / 180°)	18 N/25mm
Stabilité dimensionnelle	< 1%

\* équivalent à une exposition verticale en climat Europe de l'Ouest

### Compatibilité des marqueurs effaçables

Marque	Modèle	< 24 heures	48 heures	1 semaine	3 semaines
BIC	1.4mm	5	5	5	5
Bruynzeel	Color express 8	5	5	5	5
Edding	360 - 1.5mm	5	5	5	5
BIC	0.8mm	5	5	5	5
Harrows Darts	#3600	5	5	5	5
Staedtler	Lumocolor 2mm	5	5	5	5
Stabilo	Big Point 88	5	5	5	5

Échelle: (1) besoin de produits chimiques pour pouvoir effacer; (2) difficile à effacer; (3) laisse des traces phantômes; (4) facile à effacer; (5) excellent essuyage avec une serviette en papier sec

#### Garantie

iSee2 garantit son matériel pour un (1) an à compter de la date d'expédition. La durée de conservation de notre matériel dépend des conditions de stockage. Nous recommandons que l'utilisateur final stocke le matériel dans son emballage d'origine (pas en plein soleil). Nous recommandons également de stocker notre matériel à 21°C avec une humidité relative de 50%. iSee2 garantit que ses produits sont exempts de vices de fabrication ou défauts de matériaux.

iSee2 remplacera ou créditera tout matériel jugé défectueux. Aucune responsabilité pour toute perte, dommage ou dépense implicite ne sera acceptée et prise en charge par le vendeur ou le fabricant. L'utilisateur assume tous les risques et responsabilités dans le cadre ci-joint. Toutes les valeurs citées ci-dessus sont typiques et ne doivent pas être utilisées pour juger le produit défectueux si les valeurs mesurées sont différentes.