

51.104N | Total Erazе Matt White

TOTAL DECO | Films de Tableau Blanc

Fonctionnalités

51.104N | Total Erazе Matt White est un film PVC polymérique matt blanc, utilisé pour des applications sur tableau blanc. Le PVC a une couche de vernis blanc à faible énergie pour assurer un parfait retrait de l'encre utilisée sur les tableaux blancs et porte un adhésif permanent, de haute tack, qui permet une application sur des substrats difficiles tels que les murs peints. Ce film garantit un niveau d'opacité très élevé grâce au système adhésif teinté gris et à l'épaisseur du film. Grâce à ses propriétés anti-éblouissement, c'est le choix préféré lorsqu'il est utilisé en combinaison avec un projecteur.

Afin d'assurer une installation optimale, le film doit être appliqué à température ambiante et seulement sur des surfaces lisses. Toujours vérifier la compatibilité du marqueur avant la pose du film. Nous vous recommandons d'utiliser notre [97.011 | Erazе Marker](#) noir ou, en cas d'utilisation de marqueurs différents, consulter la «Liste de compatibilité des marqueurs effaçable à sec».

Le 51.104N | Total Erazе Matt White est disponible en laize de 1350mm x 50ml (longueur).

Informations techniques et performances

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Épaisseur du film | 150 microns |
| Épaisseur adhésive | 20 microns |
| Épaisseur totale | 170 microns |
| Type d'adhésif | Acrylique permanent teinté gris à haute adhérence |
| Liner | Papier siliconé d'un côté |
| Vieillessement artificielles * | 3 ans |
| Résistance à la traction du film MD | > 15 N/mm ² |
| Allongement du film MD | > 80% |
| Opacité | > 96% |
| Adhérence à l'acier (20 mins/180 °) | 13 N/25mm |
| Adhérence à l'acier (24 h/180 °) | 21 N/25mm |
| Température de pose | +5 à +25°C |
| Température d'utilisation | -40 à +95°C |

* équivalent à l'exposition verticale dans le climat de l'Europe Central

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 défauts 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.