

51.200N | Total Blackboard

TOTAL DECO | Films de Tableau Auto-adhésifs

Fonctionnalités

51.200N | Total Blackboard est un vinyle polymère noir mat de 130 microns, utilisé comme film de tableau pour les applications intérieures telles que les affichages POP, les décorations murales et les cartes de menus. Ce film porte un adhésif haute Tack, qui s'en tiendra aux parois lisses, qui est amovible pour un an.

Total Blackboard fonctionne avec des marqueurs de craie standard, souples et liquides (*), est facilement nettoyé avec un chiffon sec ou humide et ne laissera pas d'image fantôme. Toujours vérifier la compatibilité du marqueur avant la pose du film. Nous vous recommandons d'utiliser notre [97.010 | Blackboard Marker White](#) ou, si vous utilisez différents marqueurs, consultez la «Liste de compatibilité des marqueurs pour chalkboard». Total Blackboard est imprimable avec des encres blanches durcissable UV, ce qui permet de créer un design personnalisé.

51.200N Total Blackboard est disponible en laize de 1370mm et 1520mm x 50ml (longueur).

Informations techniques et performances

| | |
|-------------------------------------|---|
| Epaisseur du film | 130 microns |
| Epaisseur adhésive | 30 microns |
| Epaisseur totale | 160 microns |
| Type d'adhésif | Haute tack amovible transparent adhésif à base de solvant |
| Liner | 140 gsm double face enduit PE couché-plat |
| Vieillessement intempéries * | 5 ans |
| Adhérence à l'acier (20 mins/180 °) | 10 N/25mm |
| Adhérence à l'acier (24 h/180 °) | 12 N/25mm |
| Stabilité dimensionnelle | Excellent |
| Température de pose | +5 à +25°C |
| Température d'utilisation | -40 à +95°C |
| Imprimable | UV |

* 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