

Mallette d'Échantillons MAX - FILMBASE

Cette mallette contient une gamme complète d'échantillons de films PDLC (Polymer Dispersed Liquid Crystal), chacun démontrant les diverses solutions que ces films opacifiants et commutables peuvent offrir. Cette sélection est idéale pour présenter les différentes options de films intelligents pour des applications commerciales ou résidentielles.

Contenu de la mallette :

1. **Film laminé (84-85%)** : Film avec une opacité moyenne, parfait pour les installations nécessitant une confidentialité modulable tout en permettant une bonne luminosité.
2. **Film laminé (88-90%)** : Offre une plus grande transparence tout en permettant une commutation entre transparent et opaque selon les besoins.
3. **Film laminé (90-92%)** : Le film laminé le plus transparent, conçu pour maximiser la luminosité naturelle tout en maintenant l'option de confidentialité.
4. **Film adhésif (84-85%)** : Version adhésive facile à installer sur des surfaces vitrées, avec une opacité modulable.
5. **Film adhésif (88-90%)** : Film adhésif offrant une transparence accrue, idéal pour les applications commerciales où la clarté est une priorité.
6. **Film adhésif (90-92%)** : Le film adhésif le plus transparent, garantissant une transmission maximale de lumière.
7. **Film adhésif gris (60%)** : Film avec une teinte grise, parfait pour réduire l'éblouissement tout en offrant une fonctionnalité commutable pour la confidentialité.
8. **Film laminé gris (60%)** : Version laminée du film gris, garantissant une plus grande durabilité pour des applications permanentes.
9. **Film adhésif haute température (84-85%)** : Spécialement conçu pour résister à des environnements à haute température, idéal pour des applications industrielles ou exposées à la chaleur.
10. **Film laminé haute température (84-85%)** : Version laminée offrant une résistance accrue à la chaleur pour les installations durables dans des conditions exigeantes.
11. ****Verre intelligent (5+5) -**

82% : Ce vitrage commutable de 5+5 mm offre une résistance accrue tout en permettant un contrôle efficace de la transparence pour une confidentialité à la demande.

12. **Film personnalisé (peinture paysage)** : Un exemple de film personnalisé avec un motif artistique, démontrant la flexibilité esthétique des films PDLC.
13. **Film intelligent coloré (orange, vert, bleu, rouge)** : Échantillons de films PDLC disponibles en plusieurs couleurs, permettant une personnalisation esthétique tout en maintenant les fonctionnalités de commutation.
14. **Film PNLC/UTD AR** : Film PDLC spécifique qui peut être choisi selon les besoins du client, offrant des caractéristiques avancées pour des applications spéciales.

15. **Alimentation portable** : Une alimentation compacte et pratique pour tester les films en différentes conditions.
16. **Contrôleur USB Fader** : Outil permettant de moduler l'opacité du film PDLC, offrant un contrôle manuel fluide pour la démonstration en temps réel.

Cette mallette complète est idéale pour les professionnels qui souhaitent explorer et tester la diversité des films PDLC, adaptés à une large gamme d'applications industrielles et résidentielles.

