# WhiteboardMatt ASLAN WB 975

### Film mat, effaçable à sec haut de haute qualité, adapté à la projection de médias

Ce film adhésif Whiteboard mat convient parfaitement à une pose sur les surfaces planes et lisses de tous types. Il permet de réaliser des tableaux blancs effaçables à sec de toutes dimensions, pouvant être installés et enlevés facilement. La surface est résistante aux rayures et inscriptible avec des feutres effaçables aussi souvent qu'on le souhaite sans laisser de résidus ni de traces d'écriture. Les inscriptions peuvent être effacées facilement avec un chiffon sec en microfibres.

Il se présente comme un support idéal pour une utilisation fréquente dans les restaurants, les salles de conférences, les salles de réunions, les écoles de la maternelle au lycée, les hôpitaux, les cabinets médicaux, etc. De plus, sa surface peu réfléchissante est idéale pour la projection de médias.

Nous répondrons avec plaisir à vos questions techniques au +49 2204 70880

4	<u> </u>	- 4			C*1
0	On	CTIL	iction	all	TIII
ч	-	ou u	IGLIOII	uu	

Film: Film en PVC polymère, avec enduction de surface spéciale

Épaisseur du film : 80 µm

Adhésif: Polyacrylate, semi-permanent Poids de l'adhésif: ~ 25 g/m²

Liner: Papier siliconé, enduit PE des deux côtés Poids du liner: ~ 140 g/m²

Caractéristiques

Adhésion (ASTM D903) : Immédiate : ~ 8 N/25 mm

À 72 heures : ~ 10 N/25 mm

Stabilité dimensionnelle : Collé sur aluminium Max. -0,2%

après 48 heures à 70 °C

(25 x 25 cm)

Resistance chimique : Lors d'un test d'immersion sur 24 heures, le film collé résiste à la plupart des huiles

contenant du pétrole, graisses, solvants, acides doux et alcalins doux.

Température : Durant la pose : À partir de 15 °C

Posé : De -30 °C à +80 °C

Durabilité: Jusqu'à 5 ans en extérieur, en pose verticale, conditions climatiques de l'Europe Centrale

Résistance au feu : Certifié feu selon la norme DIN 4102, B1

Certification Jouets : Classé selon la norme EN 71-3 relative à la sécurité des jouets





## WhiteboardMatt ASLAN WB 975

#### **Application**

Application:

Application à sec ou en pose humide. Si le film est appliqué en pose humide, en fonction de la quantité d'humidité résiduelle sous le film, un blanchiment de l'adhésif est possible mais disparaîtra après quelques jours en fonction des conditions météorologiques.

La surface doit être lisse, non absorbante et exempte de poussière, de graisse et d'huile. Pour une application humide, nous recommandons le liquide de transfert ASLAN TL10

#### **Important**

Il est recommandé de ne pas utiliser du Tape de Transfert sur de grandes surfaces d'effaçable à sec. Le retrait du Tape peut endommager la surface réinscriptible film et ainsi empêcher l'effaçage qui ne serait alors plus être garantit. Si l'utilisation d'un Tape de transfert est nécessaire, nous recommandons un Tape à faible pouvoir adhésif et son retrait du milieu vers le bord de la surface effaçable à sec, et non l'inverse.

Les inscriptions avec des marqueurs whiteboard peuvent être facilement essuyées à sec à l'aide d'un chiffon en microfibre, sans laisser de traces fantômes ni de résidus. Si vous utilisez par erreur des feutres inappropriés, par ex. un marqueur permanent, vous pouvez nettoyer la surface avec de l'alcool isopropylique ou du benzène sans laisser de résidus.

Avant son utilisation, le film peut être stocké pendant au moins 2 ans à compter de la date de fabrication. Le film doit être stocké à température ambiante (15-25°C) avec une humidité relative de 50-60%. Pour éviter tout risque de point de pression sur le film, nous recommandons un stockage debout ou suspendu

Nettoyage:

Stockage

Mise-à-jour 02|2021:

Toutes les données et informations sont à notre meilleure connaissance et sont basées sur nos mesures en laboratoire et notre expérience. Elles ne dispensent pas le transformateur d'effectuer ses propres contrôles et tests pour l'utilisation prévue.

Nos produits sont continuellement contrôlés et en développement. Nous nous réservons donc le droit d'adapter la composition chimique ou les propriétés physiques aux nouvelles découvertes sans informations supplémentaires.



