

PEINTURE ÉCRAN PROJECTION COURTE FOCALE SMART

GUIDE D'APPLICATION

La peinture écran projection courte focale smart convient à une utilisation sur le plâtre, les plaques de plâtre et le bois. Pour usage intérieur uniquement.

Chaque kit couvre une surface de 4,5 m² / 48 pieds carrés. Cela permet de créer les tailles d'écran suivantes :

120" ou 279 cm x 157 cm (109,8" x 61,8") - en format 16:9

Tous les produits de la gamme de projection Smarter Surfaces sont conformes à la norme de qualité de finition de surface au gypse certifiée US 5 / EU Q4, garantissant une surface lisse et sans couture prête à être utilisée avec un projecteur de haute qualité pour des résultats de projection professionnels.

COMMENT APPLIQUER LA PEINTURE ÉCRAN PROJECTION COURTE FOCALE SMART

1 PRÉPARATION DE LA SURFACE

- Toutes les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et exemptes de matériaux lâches.
- Mesurez la zone que vous souhaitez peindre et marquez-la clairement à l'aide de ruban adhésif de masquage. Les dimensions maximales que cette peinture peut couvrir sont de 279 cm x 157 cm (109,8" x 61,8").
- Poncez légèrement la surface.
- Si la surface est nue ou non peinte, appliquez deux couches de Primer Smart Blanc.
- Laissez l'apprêt sécher complètement et vérifiez que la surface est lisse.

2 APPLICATION DE LA PEINTURE PROJECTEUR

- Remuez la peinture pour projecteur soigneusement avant utilisation.
- Pour de meilleurs résultats, appliquez la peinture à l'aide d'un rouleau à poil court en mohair ou sans peluches.
- Appliquez 2 couches en laissant la première couche sécher avant d'appliquer la deuxième couche (environ 2 à 4 heures à 20 °C).

3 TEMPS DE SÉCHAGE

- La peinture écran projection courte focale smart sera sèche au toucher en 1 heure et utilisable après 24 heures.

CLAUSE DE RESPONSABILITÉ DU PRODUIT

La vente de nos produits est soumise à nos Conditions générales disponibles sur www.smartersurfaces.fr

Service client



EMAIL

servicealaclientele@smartersurfaces.fr



TÉLÉPHONE :

+33 975181846



SITE WEB:

www.smartersurfaces.fr