

## DESCRIPTION PRODUIT

Coala Walk & Wall est la solution pour la communication intérieure et extérieure. Coala Walk & Wall est un tissu recouvert d'une couche de vinyle mat texturé. Il est conçu pour des applications à court et moyen terme, en fonction de l'endroit où le produit est appliqué. Il convient parfaitement à la moquette, au carrelage, au béton, aux sols en bois et en PVC, à la pierre non traitée et à presque toutes les surfaces intérieures et extérieures.

## COMPATIBILITÉ AVEC L'IMPRIMANTE ET L'ENCRE



## DURABILITÉ

La durabilité de Coala Walk & Wall dépend de la manière dont le produit a été appliqué et de l'utilisation mécanique de la surface sur laquelle il est appliqué. Nos expériences suggèrent ce qui suit :

- Sol intérieur : jusqu'à 3 mois (en fonction du trafic)
- Trottoir extérieur : jusqu'à 3 mois (en fonction du trafic)
- Mur intérieur : jusqu'à 36 mois
- Mur extérieur : jusqu'à 12 mois

## APPLICATIONS

- Intérieur : fonctionne parfaitement sur la moquette, le carrelage, les sols en bois et en PVC, et la pierre non traitée.
- Extérieur : fonctionne bien sur l'asphalte lisse, la chaussée, les briques...etc.
- Graphiques muraux
- Couverture de la porte
- Salons (murs et sols d'exposition)
- POP/POS

## TEMPÉRATURE D'APPLICATION

- Température minimale d'application -20°C



### DURÉE DE CONSERVATION STOCKAGE ET CONDITIONS

- La durée de conservation est de 12 mois.
- Conditions de stockage : +15°C à +24°C et humidité relative comprise entre 40% et 65%.

## ÉPAISSEUR

330µ

## POIDS

38! g/m<sup>2</sup>

## CARACTÉRISTIQUES

- Film : tissu blanc avec un revêtement vinyle mat texturé
- Adhésif : solvant acrylique permanent
- Pas ou presque pas de résidus de l'adhésif
- Adhère à presque toutes les surfaces
- Facile à appliquer et à retirer
- Découpe numérique de n'importe quelle forme
- Antidérapant - Certificat R12
- Imprimable avec des encres à base de solvants, d'éco-solvants, de latex et à séchage UV
- Imprimez et partez - pas de solution de lamination
- Grande stabilité dimensionnelle, grande résistance à la déchirure
- Résistant au feu M1 - F3



Les détails techniques suivants sont fournis au mieux de nos connaissances, mais sans aucune responsabilité quant aux résultats obtenus en fonction des différents types de matériaux et de processus d'application. Par conséquent, nous recommandons vivement qu'avant chaque utilisation, un test soit effectué sur le matériau d'origine. Antalis ne peut être tenu responsable de tout dommage causé à l'imprimante par l'impression de nos supports.