



PANNEAU DE MOUSSE LÉGER
VISCOM EASYPRINT BLACK

Information de produit

VISCOM EASYPRINT BLACK

Certified for
HP Latex Inks

100%
PVC-free



Description:

Le panneau de mousse léger Stadur VISCOM EASYPRINT BLACK qui est **100% sans PVC** se compose d'un noyau central en polystyrène extrudé **noir** et de panneaux compacts Stadurlon de couleur **noire** sur les deux faces, fabriqués à partir de **matériaux 100% recyclés**. En plus les parements **peuvent être combinés** en noir/blanc ou deux faces blanc. Les caractéristiques techniques sont identiques à celles du panneau blanc.

Parements:

Stadurlon est une matière plastique de haute performance sans PVC garantissant des impressions optimales grâce à la nouvelle technologie de surface EASYPRINT et cela sans limitation de temps. Repliable aisément à la main après fraisage (rainure en V). Différentes formes géométriques peuvent être réalisées après fraisage (fraisage en fente).

Caractéristiques:

- Poids très réduit
- Stable
- Utilisation à l'intérieur
- Un film de protection sur les deux faces
- Haute résistance aux griffes
- Possibilité de fraisage et de découpe numérique
- Sans PVC

Épaisseurs: 5 mm / 10 mm / 15 mm / 19 mm

Formats: 1530 x 3050 mm / 2030 x 3050 mm

* d'autres épaisseurs jusqu'à 50 mm sont possibles

Éléments spéciaux:

D'autres épaisseurs jusqu'à 50 mm sont aussi possibles comme plaque unique. D'autres formats et dimensions sont livrables sur demande.

Poids:

Épaisseurs	5 mm	10 mm	19 mm
Poids kg/m²	1,70	1,83	2,12

Un aperçu rapide des avantages:

Poids très réduit, stable, manipulation aisée, utilisation à l'intérieur, résistant à l'humidité, un film de protection à surface plane sur les deux faces, haute résistance aux griffes, avec l'impression numérique une imprimabilité optimale est possible grâce à la technologie spéciale de surface, disponible jusqu'à une largeur de 2030 mm, possibilité de fraiser, après fraisage (fraisage en fente) possibilité de réaliser facilement différentes formes géométriques, la surface peut être laquée

Domaines d'application:

Impression directe numérique, sérigraphie, photo montage, PoS/PoP, panneaux publicitaires pour l'intérieur, présentoirs, aménagement de stands, aménagement de magasins, aménagement d'espaces intérieurs, marketing événementiel, promotions, construction de meubles, habillage de colonnes