



IJ450-es | Flock imprimable Ecosolvant pour textiles

Support "aspect velours" pour textiles foncés ou clairs.
Impression encres Ecosolvant / Solvant.
Une alternative au flex imprimable, au toucher original.

DESCRIPTIF

| | |
|----------|---|
| Réf. | IJ450-es |
| Matériau | Base polyuréthane. Flock rayonne viscose. Couleur : blanc |
| Grammage | 240 g/m ² (sans la dorsale) |
| Adhésif | Résine synthétique PVC, thermofusible |

CONSEILS D'UTILISATION

| | |
|------------------|---|
| Stockage | Stocker à 18-25°C, à l'abri de l'humidité. Après livraison, garder 24 h à température ambiante avant utilisation. Stocker les rouleaux dans leur emballage de protection d'origine. Manipuler en évitant de poser les doigts sur la zone imprimable. |
| Compatibilité | Textiles 100% coton / Poly-Coton / Polyester. |
| Impression | Encres EcoSolvant/ Solvant. Imprimer en sens lecture. |
| Découpe | Prévoir un fond perdu (débord imprimé) de 1 mm minimum autour de la découpe. |
| Application tape | Non : ce produit ne peut être décollé de sa dorsale avec de l' <i>application tape</i> . |
| Presse à chaud | Recouvrir de papier sulfurisé. 160-170 °C 15 à 17 secondes Pression faible à moyenne (2/4 bars). |
| Entretien | Lavage : 40°C maxi en retournant le vêtement. Pas de sèche-linge. Ne pas repasser sur l'impression. |
| Conditionnement | - Rouleau laize 50 cm x 10 mètres |

Remarque Ces informations correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Elles ont pour but de vous informer sur nos produits et leurs possibilités d'application sans engagement de notre part. Nos recommandations ne vous libèrent pas de vos propres examens et essais afin de vérifier que nos produits répondent à l'utilisation que vous souhaitez en faire dans la mesure où nous ne connaissons pas votre environnement et n'avons aucune influence sur vos conditions d'utilisation. En raisons des nombreuses combinaisons possibles d'imprimantes, d'encres, de qualités d'impression et de résolutions, nous ne pouvons mentionner le temps exact de séchage et la quantité maximale d'encre acceptable. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.