



IJ228-es | Support EcoSolvant pour textiles foncés ou clairs, finition mate

Le flex imprimable IJ-228-es offre une haute résolution d'impression avec un rendu mat et un toucher final doux, agréable et léger grâce à sa finesse (80µ). Son couchage de surface spécial lui confère également une excellente résistance au lavage, jusqu'à 80°C.

Le flex imprimable IJ-228-es est compatible avec les imprimantes Ecosolvant, solvant et latex. Sa dorsale polyester auto-adhésive de nouvelle génération permet la découpe de détails très fins et de petits lettrages.

Le flex imprimable IJ-228-es est élaboré à partir de matières premières écologiquement inertes ne contenant pas de PVC, plastifiants ni métaux lourds (en accord avec la norme Oeko-Tex Standard 100 Classe I).

Descriptif

Réf.	IJ228-es
Matériau	100% polyuréthane. Blanc mat
Colle	Colle thermofusible polyurethane
Épaisseur	80 µm / 0,08 mm (+/- 5%)
Dorsale	Film Polyester (PET) auto-adhésif
Compatibilité	Textiles 100% coton / 100% polyester / mélanges Polyester/coton et Polyester/acrylique Non compatible avec le nylon et les textiles hydrofugés.
Certification	Oekotex Standard 100 Classe 1
Sublistop	Non

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.		
Découpe	Découpe en sens lecture Lame standard 45°		
Presse à chaud	160 °C	15 secondes	Pression moyenne (2,5 à 3 bars) Décoller la dorsale à chaud
Lavage	80°C maxi en retournant le vêtement. Utiliser une lessive douce. Peut être séché au sèche-linge domestique jusqu'à 100°C. Repasser à l'envers.		

Conditionnement

Conditionnement	Rouleaux laize 75 cm x 25 mètres linéaires
-----------------	--

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. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.