

## IJ210-ES | Support EcoSolvant pour textiles foncés

Support thermocollant compatible EcoSolvant / solvant pour textiles noirs ou foncés. 75% PVC / 25% polyuréthane.  
Film imprimable blanc (env. 110 µm) sur dorsale polyester thermostabilisé antistatique 100µ. Finition mate, bonne élasticité.

### CONSEILS D'UTILISATION

**STOCKAGE** Stocker à 18-25°C, surtout durant la période hivernale.  
Après livraison, garder 24 h à température ambiante avant utilisation.  
Stocker les rouleaux dans leur protection d'origine.  
Manipuler le rouleau en évitant de poser les mains sur la zone imprimable.

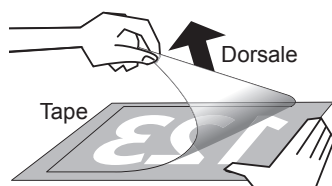
**IMPRESSION** Qualité d'impression conseillée (sur Roland VersaCamm) :  
Profil : TTRH - Garment Heat Transfer (standard ou High quality)  
Gestion des couleurs : Sign & Display  
Température (Heater Config) : Print 38°C / Dry 42°C

**DECOUPE** Réglages de découpe conseillés (sur Roland VersaCamm) :  
Force : 70 g/m<sup>2</sup> (lame neuve)  
Vitesse : 30 cm/s

**ECHENILLAGE** **IMPORTANT** : laisser sécher **3 heures** à température ambiante avant échenillage et pose de *tape*.



**POSE DU TAPE** *Tape* standard (réf. 059-TS) : maroufler au dos, côté dorsale (avec une raclette ou un rouleau).  
Décoller à l'envers : *tape* à plat sur le plan de travail en retirant la dorsale, plutôt que le contraire.



**PRESSE A CHAUD** 150-160°C | 15 à 20 secondes | Pression moyenne. *Tape* standard : recouvrir de papier sulfurisé.  
Laisser tiédir avant de décoller.

**ENTRETIEN** Lavage : 40°C maxi en retournant le vêtement.  
Ne pas utiliser de sèche-linge.  
Ne pas repasser sur l'impression.

Retrouvez le mode d'emploi en vidéo sur [www.123applications.com](http://www.123applications.com)

**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 raison 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.