

## CRÉÉ POUR GAGNER !

**WINMARK** est le flex CHEMICA qui vous apportera qualité et satisfaction au meilleur prix. Son support polyester adhésivé permet une utilisation facile. Très doux au toucher et avec un rendu mat, il aura un rendu léger au porter agrémentant tous les supports coton, polycoton et polyester. Facile d'utilisation, rapide, efficace et résistant, c'est un gagnant!

### SPECIFICITES

<b>COMPOSITION</b>	Polyuréthane
<b>EPAISSEUR</b>	70 µm
<b>SUPPORT</b>	Polyester transparent et adhésif
<b>DECOUPE</b>	Lame flex 45°
<b>CERTIFICATIONS</b>	OEKO-TEX STANDARD 100 CLASSE 1 pour les col. Blanc et noir
<b>APPLICATION</b>	Coton, polycoton, polyester
<b>TEMPERATURE</b>	160°C - 320°F/ 10s
<b>PRESSION</b>	Moyenne
<b>PELAGE</b>	Tiède ou à froid



### LES PLUS PRODUITS

- Très joli rendu mat.
- Doux au toucher et agréable à porter.
- Production et qualité made in France.
- Pose rapide : 10 s.
- Support adhésif collant.

### INSTRUCTIONS DE LAVAGE ET D'ENTRETIEN

- Attendre 24 heures après application avant un 1<sup>er</sup> lavage.
- Toujours respecter les instructions mentionnées sur l'étiquette du vêtement.
- Laver sur l'envers pour allonger la durée de vie de votre design.
- Eviter l'utilisation de produits agressifs et ne pas utiliser de javel.

<b>Lavage</b>	<b>Repassage</b>	<b>Séchage</b>	<b>Nettoyage à sec</b>
			
40°C / 104°F	A l'envers	Oui	Non

### STOCKAGE

- Garantie produit : 1 an.
- A tenir éloigné de la chaleur et de la lumière du soleil dans une position verticale.
- Stocker le produit dans un lieu sec et tempéré entre 15 et 30°C.

### PAS A PAS : COMMENT UTILISER NOS PRODUITS



**NOTE :** Nous recommandons vivement d'effectuer un test de pose avant toute production.

**ETAPE 1** - Faire un test de découpe à l'aide du plotter.

**ETAPE 2** - Découper le design en miroir avec une lame flex 45° et écheniller l'excès de matière.

**ETAPE 3** - Appliquer le design sur le vêtement.

**ETAPE 4** - Presser à 160°C 10s et retirer le support polyester tiède ou à froid

**ETAPE 5** - Votre design est prêt !