

PTGLOSSSTD

Thermotransfert GLOSS - couleur std - 80 my

DESCRIPTION

PTGLOSSSTD est un **thermoadhésif polyuréthane TRES BRILLANT** avec une épaisseur de **80 my** disponible en **blanc** et **noir**. La **couleur noire**, sous l'effet de ses pigments, **agit comme une barrière à la remontée des pigments de sublimation**. Assure un **touché soyeux** et **une très grande précision pour les détails**.

SUPPORTS PERSONNALISABLES

Coton, polyester, acrylique et similaire

APPLICATION

Presse:

155°C-165°C pour 17"-20" - pression moyenne ou haute

Peut être appliqué également sur le **cuir** à une température de **130°C** et sur certains types de **nylon** à **150°C**

LAVAGE

Le tissu personnalisé est lavable en machine à **60°C**.

FORMATS

490mm x 25mtl - 490mm x 5mtl - 490mm x 2,5mt - 20 feuilles 30 x 49cm

CONSEILS

* Toujours effectuer des tests car le support pourrait déjà avoir un traitement superficiel.