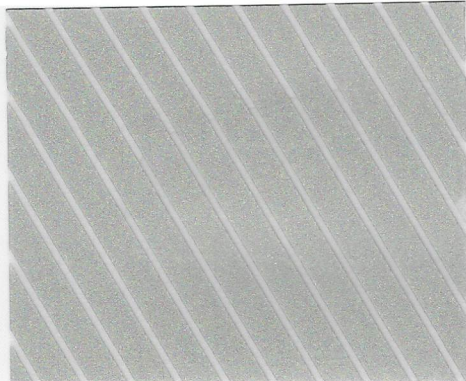


T.T. 1000 KISS CUT



Termotransfer rifrangente costituito da strisce oblique di microsfere ad altissima rifrangenza. Il prodotto ha una eccezionale resistenza ai lavaggi industriali unita ad una notevole capacità di adesione ai più comuni tessuti. Presenta valori fotometrici superiori ai minimi fissati dalla norma EN 20471. Si può avere anche nella direzione opposta.

Utilizzi indicativi: Indumenti protettivi ad alta visibilità a norma EN 20471 su supporti fluorescenti.

The segmented reflective thermotransfer, made of highly reflective metallic microbeads. It has excellent resistance to industrial washings together with outstanding adherence to the most common fabrics. It has photometric values in excess of the minimum limits provided by EN 20471. We can supply it also in the opposite side segmented layout.

Suggested uses: high visibility protective clothing to EN 20471 for fluorescent textiles.

T.T. 1000 KISS CUT

TYPE OF WASHING	WASHING CYCLES	CERTIFICATION
Domestic washing 60°	75	ISO6330
Industrial washing	50	ISO15797
Dry cleaning	65	ISO3175/9.1

T.T. 500 KISS CUT



Termotransfer rifrangente costituito da strisce oblique di microsfere ad altissima rifrangenza. Il prodotto ha una eccezionale resistenza meccanica unita ad una notevole capacità di adesione ai più comuni tessuti. Presenta valori fotometrici superiori ai minimi fissati dalla norma EN 20471. Si può avere anche nella direzione opposta.

Utilizzi indicativi: Indumenti protettivi ad alta visibilità a norma EN 20471 su supporti fluorescenti.

The segmented reflective thermotransfer. It is made of highly reflective metallic microbeads. It has excellent mechanical strength together with outstanding adherence to the most common fabrics. It has photometric values in excess of the minimum limits provided by EN 20471. We can supply it also in the opposite side segmented layout.

Suggested uses: high visibility protective clothing to EN 20471 for fluorescent textiles.

T.T. 500 KISS CUT

TYPE OF WASHING	WASHING CYCLES	CERTIFICATION
Domestic washing 60°	50	ISO6330
Dry cleaning	30	ISO3175/9.1

T.T. 600 KISS CUT



Termotransfer rifrangente ignifugo costituito da strisce oblique di microsfere ad altissima rifrangenza. Il prodotto ha una eccezionale resistenza ai lavaggi industriali abbinata alla resistenza alla fiamma (classe 3) unita ad una notevole capacità di adesione ai più comuni tessuti. Presenta valori fotometrici superiori ai minimi fissati dalla norma EN 20471 e di resistenza al fuoco previsti dalle Norme specifiche (ISO14116, ISO11612, ISO15614).

Si può avere anche nella direzione opposta.

Utilizzi indicativi: Indumenti protettivi ad alta visibilità a norma EN 20471 su supporti fluorescenti.

The segmented flame retarding reflective thermotransfer is composed of highly reflective metallic microbeads. It has excellent resistance to industrial washings combined with flame resistance (class 3), together with outstanding adherence to the most common fabrics. It shows photometric values in excess of the minimum limits provided by EN 20471. It meets all the requirement of flame resistance required by specific regulations (ISO14116, ISO11612, ISO15614). We can supply it also in the opposite side segmented layout.

Suggested uses: high visibility flame retardant protective clothing.

T.T. 600 KISS CUT

TYPE OF WASHING	WASHING CYCLES	CERTIFICATION
Domestic washing 60°	60	ISO6330
Industrial washing	50	ISO15797