

◆ Fil de dessus

REFLEX CRY[®]

Fil réfléchissant

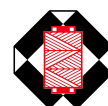


Reflets brillants dans l'obscurité permettant d'être vu et protégé - CRY[®]!

'Rétro-réfléchissant' est le mot magique. Cet effet se produit lorsqu'une matière réfléchissante renvoie un rayonnement dans la direction de la source de lumière (effet boomerang), largement indépendante de la direction du réflecteur. C'est particulièrement le cas dans l'obscurité, ce qui permet aux personnes d'être vues et donc d'être en sécurité.

Des milliers de billes de verre microscopiques incorporées dans un revêtement de polymère, incrustant le noyau de polyamide et en conséquence CRY[®] reflète la lumière dans l'obscurité.

GUNOLD[®]



Utilisations principales:

◆ Vêtements extérieurs:

- Motifs de broderie, emblèmes, étiquettes, écritures
- Tissus tricotés, chaussettes, casquettes, vêtements de sport
- Articles tissés, coutures décoratives

◆ Applications:

- Vêtements de travail et de sécurité
- Effets de style

Conseils d'utilisation:

◆ Broderie:

- Aiguille: aiguille universelle ORGAN No. 80/12 SES
- Tension du fil supérieur: réduire
- Vitesse de broderie: réduire
- Densité de broderie lâche des motifs de broderie (numérisés pour la taille 30)
- Pas de points courts ou de points de sous-couche denses dans le motif

◆ Couture:

- Taille de l'aiguille: Nm 100
- Fil de canette: fil corespun n ° 120
- Tension du fil supérieur: réduire considérablement
- Vitesse de couture: réduire

Précautions d'emploi:



Informations techniques:

◆ Fil de dessus

◆ Composition:

- 70% billes de verre
- 17% polyamide
- 13% polyuréthane

◆ Taille 30

- 200 micron
- En raison de la proportion élevée de billes de verre, l'épaisseur ne peut pas être spécifiée en Nm et dtex.

◆ Couleur:

argent

◆ Certifications:

- Vêtements haute visibilité (DIN EN 471) selon ISO 20471 2013 seulement possible sur la base du produit fini
- Oeko-Tex Certification:
Oui, classe 1

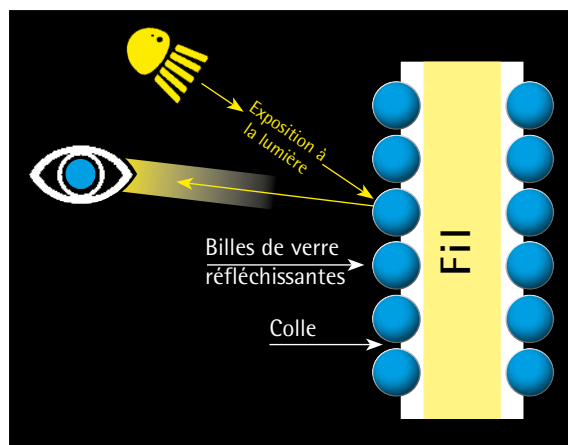


STANDARD
100

BXX 20718
TESTEX

◆ Commande minimum:

1 cône Miniking de 500 m



Tous nos produits sont de qualité supérieure pour des résultats optimaux sur toutes broderies.
Pour plus d'informations, visitez notre site web www.gunold.de!

