



Choix inégalé de couleurs

DOMAINE D'UTILISATION

Avec POLY SHEEN MULTI®, il est simple de reconnaître les couleurs. Car le choix de couleurs avec POLY SHEEN MULTI® est inégalé. De plus, les couleurs s'harmonisent parfaitement avec la palette des couleurs du POLY SHEEN® à une couleur, aussi bien au moment de broder que lors de travaux de couture décorative. Pour des modèles de broderie

traditionnels et pour des designs modernes, POLY SHEEN MULTI® est le fil idéal. Il peut être utilisé partout et présente des avantages sur des tissus très sollicités comme les vêtements de sport et de loisir, les vêtements pour enfants, en cuir, les vêtements de travail, les jeans, les tissus éponge, le linge de restaurant et pour hôpitaux etc.

CARACTERISTIQUES PRODUITS

■ Haute résistance à la décoloration grâce à une technologie innovante des couleurs

Lègue à la broderie ou à la couture décorative une haute brillance des couleurs. Cela signifie une force d'expression et une intensité lumineuse encore plus grandes des couleurs.

■ Section trilobale du fil

En raison de la caractéristique trilobale, POLY SHEEN® – à la différence des fils à broder et décoratifs courants – a une surface sensiblement plus grande pour réfléchir la lumière et a de ce fait une brillance toute particulière.

■ Ecologie

POLY SHEEN® est fabriqué en conformité avec les exigences écologiques internationales et est certifiée conforme à la norme Oeko-Tex® Standard 100.

■ La plus grande résistance au lavage, grand teint et stable à la lumière

Même en étant particulièrement soumis à des efforts mécaniques et à des interactions chimiques, comme le blanchiment au chlore, le frottement à l'état humide ou sec, le lavage et le repassage, les broderies et les coutures décoratives demeurent absolument grand teint.

■ Résistance des plus grandes à la rupture

La résistance à la rupture du fil retors polyester trilobal est plus grande de 50% que pour la rayonne / viscose. Une remarquable adaptation à la broderie, voire à la couture sans déchirure du fil, est garantie. Le fil peut aussi être travaillé sans difficulté avec les machines les plus modernes et les plus performantes.

Article no.	Matière première	Épaisseur	Métrage	Nombre de couleurs	Masse linéique	N° aiguille Nm	Résistance rupture cN	Allongement à la rupture %	Entretien
4820	100% Polyester trilobé, Multifilament	40	200m/220 yds	42	ca. Nm 74/2 (dtex 135*2)	70-80	ca. 1226	ca. 24	
4880			800 m/875 yds	36					



AMANN
GROUP

Mettler®

Toutes les bobines portent un code EAN

Fil.Couleur.Créativité.