



Fil à broder Sunbrella®

Astuces pour réussir vos broderies

Le Fil à broder Sunbrella est un produit de broderie révolutionnaire qui apporte à la couture décorative la tenue hors pair des couleurs et l'exceptionnelle résistance aux conditions climatiques des tissus Sunbrella. Le Fil à broder Sunbrella ouvre des possibilités infinies de personnaliser les produits pour l'intérieur ou l'extérieur, garantit un nettoyage sans souci et permet de créer de splendides broderies qui dureront pendant toute la vie du produit. Le Fil à broder Sunbrella peut être utilisé pour des coussins décoratifs, des monogrammes, des tauds de bateaux, des parasols pour centres de villégiature, des sacs et accessoires, des auvents et tentes et de nombreux autres usages.

Le Fil à broder Sunbrella a été soigneusement testé et il est approuvé par des brodeurs experts. Pour de meilleurs résultats, suivez ces directives :

- Le Fil à broder Sunbrella est conçu pour garantir une couverture et une adaptation à la couture optimales pour une large gamme d'usages extérieurs et intérieurs. Produit à partir d'un fil filé, il est plus large que les fils continus classiques en polyester ou les fils à broder en rayonne. Par conséquent l'éclat et l'apparence sont différents de ceux d'un fil continu à broder classique.
- En raison de sa taille, veiller à utiliser une taille d'aiguille appropriée. L'aiguille recommandée est 90/14.
- Conformément à la pratique courante, s'assurer que les réglages du crochet sont corrects pour la taille de l'aiguille. Un excès de fil ou la rupture du fil de bobine peut être le signe d'un réglage incorrect.
- Le brodeur doit veiller à ce que le motif de broderie soit correctement numérisé et configuré pour le Fil de broderie Sunbrella compte tenu de sa plus grosse taille et de son apparence. La longueur et la densité des points doivent être ajustées pour réduire au minimum l'accumulation de points au même endroit, ce qui entraînera une distorsion et les ruptures excessives du fil. Cela garantit également une couverture maximisée. Une réduction de 30 pour cent du nombre de points peut être prise comme point de référence, toutefois chaque motif est différent et le nombre réel et la numérisation des points doivent être ajustés pour les exigences visuelles et de performance du brodeur.
- Il peut y avoir des restrictions dans la conception lorsque vous brodez avec le Fil de broderie Sunbrella. Il est déconseillé d'utiliser le Fil de broderie Sunbrella sur les petits caractères ou des motifs finement détaillés, où de nombreux points peuvent être disposés les uns sur les autres.
- Etant donné qu'il est produit à partir d'un fil filé, il est normal qu'il peluche ou s'effiloche, puisque des fibres sont libérées au cours du processus de broderie. Assurez-vous que les zones des barres d'aiguilles et / bobine de machine sont nettoyées fréquemment.
- Pour minimiser les interruptions lorsque vous brodez avec le Fil de broderie Sunbrella, assurez-vous que le matériel est en excellent état de marche. Assurez-vous que tous les points de contact du fil sont exempts de bords rugueux ou de bavures, et que de nouvelles aiguilles sont utilisées. Il est recommandé de régler la vitesse de la machine à 600 points par minute. Les réglages de la machine varieront selon le motif de la broderie, le type de machine et le tissu de base.
- Veiller à ce que le réglage de la tension du fil soit ajusté de manière appropriée pour atteindre l'apparence du point et la performance de fil souhaitées. Si le fil se casse en raison d'une tension excessive, il peut être nécessaire d'activer la fonction automatique de tension sur certains types de machines.
- Lorsque vous brodez avec le Fil de broderie Sunbrella, il est recommandé d'utiliser uniquement des bobines Sunbrella. Cela garantit que les avantages obtenus par l'utilisation du Fil de broderie Sunbrella ne sont pas compromis par le fil de bobine sélectionné.
- Si vous désirez que le motif brodé résiste à l'eau, il est recommandé d'utiliser le 303® Fabric Guard™ après la fin du processus de broderie. Les consignes pour l'application du produit hydrofuge se trouvent sur chaque contenant.