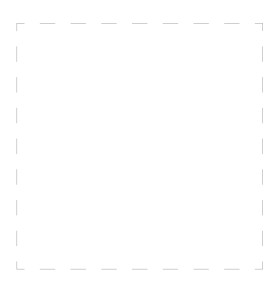
FLEXITOP 301

Tissu Polvester Haute Ténacité, enduction silicone









Applications:

Températures extrêmes : housses de véhicules, de travaux publics, d'équipements sensibles à la température, bâches de benne pour le transport d'enrobé, jupes thermiques de compacteurs à pneus....

Résistance chimique : housses de protection pour trains d'atterrissage, bacs de rétention...



FLEXITOP 301

Caractéristiques	
Support :	PES HT.
Enduction :	Silicone deux faces
Poids:	370 g/m ²
Laize :	155 cm
Résistance déchirure ch/tr : DIN 53363	30/25 daN
Coloris:	Noir
Confection :	Couture

Valeurs moyennes non contractuelles

AVANTAGES:





- Très résistant mécaniquement. Léger : 370 g/m², facile à manipuler et à installer.

<u>Températures extrêmes</u>: Flexitop 301 résiste aux températures allant de -70°C à +200°C en permanence, tout en restant souple et intact.



- Aucune dégradation du Flexitop 301 à -70°C : pas de craquelure (ISO 4675).
- Aucune dégradation du Flexitop 301 à la déchirure trapézoïdale (ISO 1875-3) après 1H en étuve à 200°C (NF EN 12280-1).

Marché de l'enrobé :

- Facile à nettoyer, même avec des solvants.
- Anti-adhérent : l'enrobé ne colle pas à la toile et lui évite de se rigidifier.
- Sécurité pour le chauffeur de camion : manipulation sans effort à partir du sol.
- Evite la déperdition de chaleur pendant le transport des enrobés.
- Réfléchit la chaleur de l'enrobé vers l'intérieur, empêchant la formation de condensation.
- Permet une montée en température très rapide des pneumatiques de compacteurs.

Résistance chimique : Flexitop 301 résiste aux huiles hydrauliques, telles que le SKYDROL (utilisée dans l'industrie aéronautique).



- Résiste au :

- Skydrol 500B4 et LD 4
- Huile ASTM-1
- Gasoil et bien d'autres, consultez-nous.

La présente Fiche Technique peut être modifiée en fonction de l'évolution de la technique. Il appartient à notre clientèle, avant mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services qu'il s'agit bien de la dernière édition. 03 /2010



DICKSON PTL

465, rue des Chartinières F-01120 Dagneux Fax (+33) 437 858 001



