

Fiche Technique

Supertape France

Zone Industrielle

Rue de Boisricheux

CS 9002

28132 PIERRES Cedex,

Téléphone : 02 37 23 14 13

Télécopie : 02 37 23 14 11

E.mail : contact@supertapefrance.com

SUPERDUCT CLEAR

1. DESCRIPTION :

Complexe grille enduit d'un film PE hautement transparent, Le ruban possède une masse adhésive résistante aux U.V. qui lui garantit son excellente transparence et lui permet d'adhérer sur une variété de surfaces régulières ou irrégulières.

2. UTILISATION :

Ce ruban possède d'excellentes propriétés d'adhésion, une excellente transparence et une résistance au vieillissement remarquable qui lui permet d'être utilisé dans diverses applications exigeant un adhésif de qualité supérieure comme : le conditionnement étanche, la fermeture, le maintien, les raccords et jointoiement, la protection, le bottelage,

3. Caractéristiques TECHNIQUES :

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Nature du support | : | Grille polyéthylène laminée avec un film PE |
| Nature de l'adhésif | : | Caoutchouc synthétique transparent |
| Couleur | : | Transparent |
| Épaisseur totale du ruban [µm] | : | 170 |
| Adhésion sur acier [N/25mm] | : | 25 |
| Tack [cm] | : | <5 |
| Résistance à la rupture [N/cm] | : | 27 |
| Fluage à T.A. [heures] | : | > 168 |

4. PRÉSENTATION STANDARD :

| | | |
|--------------|---|------|
| Largeur [mm] | : | 50 |
| Longueur [m] | : | 50 |
| Mandrin [mm] | : | 76,1 |

5.CONDITIONS:

A stocker dans un endroit sec et frais à l'abri du soleil et des sources directes de chaleur. Dans la mesure où les conditions de stockage sont respectées le produit est garanti 6 mois.

6. NOTE :

Toutes déclarations, informations techniques et recommandations produits sont fondées sur des tests réalisés au sein de nos laboratoires que nous considérons fiables. Cependant, dans tous les cas, l'utilisateur devra déterminer si le produit convient à son utilisation et l'utilisateur assumera tous les risques et la responsabilité qui peuvent en résulter. En aucun cas, le vendeur ou le producteur ne peuvent être tenus responsables ni d'un emploi inapproprié de ses produits, ni des conséquences qui peuvent en résulter. Le détail des méthodes de test est disponible sur demande.