



Teadit 24B est un ruban de PTFE expansé pur.

TEADIT 24B permet un dépannage rapide et sécurisé de vos étanchéités.

Ce produit peut remplacer différentes matières et limite par conséquence le stock de vos références de joints. Temps d'intervention simple et réduit (présence d'un adhésif sur toute la longueur de la bobine) et pas de découpe à prévoir.

Son excellente résistance chimique et thermique en fait un produit utilisable dans un champ d'applications statiques très large et dans tous les types d'industries.

Sa texture lui confère une très bonne maniabilité et permet de compenser d'éventuels défauts de planéité (par exemple sur des brides).

Propriétés :

Plage de température: -240°C / +260°C, pointe à 310°C sur de courtes durées.

Résistance chimique: résiste à tous les produits chimique (pH 0-14), à l'exception des métaux alcalins en fusion et au fluor élémentaire à forte pression et température.

Résistance à la pression : 200 bars

Physiologiquement inoffensif, sans goût ni odeur. Non Toxique

Agréments :



(y compris l'adhésif)



- DVGW
- WRC
- BOC
- TA - Luft

CONDITIONNEMENTS:

Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Longueur Bobine (ml)
3	1.5	25
5	2	25
7	2.5	25
10	3	10
14	5	10
17	6	8
20	7	5
25	5	5