

BANDE ARAMIDE

DÉFINITION

Les bandes sont de conception identique aux tissus, dans des largeurs inférieure ou égales à 180 mm. Elles sont constituées d'un entrecroisement de fils longitudinaux (chaîne) et de fils transversaux (trame).

Un bande est définie par:

- Sa largeur.
- Son épaisseur.
- Le type de tissage (toile, sergé, double,...).

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Isolation thermique par recouvrements de conduites.
- Protection des tuyaux flexibles.
- Joints divers.

ÉPAISSEUR 2.5 mm

Code	Largeur (mm) ± 10%	Longueur (m)	Poids* (g/m)
ARA-TP-2.5-10	10	25	11
ARA-TP-2.5-15	15	25	17
ARA-TP-2.5-20	20	25	21
ARA-TP-2.5-25	25	25	27
ARA-TP-2.5-30	30	25	32
ARA-TP-2.5-40	40	25	42
ARA-TP-2.5-50	50	25	53
ARA-TP-2.5-60	60	25	64
ARA-TP-2.5-75	75	25	80
ARA-TP-2.5-80	80	25	85
ARA-TP-2.5-100	100	25	106
ARA-TP-2.5-120	120	25	126
ARA-TP-2.5-140	140	25	145
ARA-TP-2.5-150	150	25	160
ARA-TP-2.5-160	160	25	170
ARA-TP-2.5-180	180	25	200

* Les poids au mètre carré sont donnés à titre indicatif.

REMARQUE

Bandes échelle / Bandes avec adhésif. D'autres sections peuvent être fabriquées sur demande.