



Adresse : Lot 17 AV. BEN-AROUS Z.I M'GHIRA | 2082 Ben Arous Tunisie
Tél : 00 216 79 40 83 15
Tél : 00 216 79 40 83 36
Fax : 00 216 79 40 83 65
Gsm : 00 216 98 74 80 10
Email : contact@tunisiepolyindustrie.com
Site : www.tunisiepolyindustrie.com

**Tunisie Poly Industrie Concepteur & Fabricant
d'isolants minces, treillis soudé**

www.tunisiepolyindustrie.com



PRÉSENTATION

Tunisie Poly Industrie est une PME tunisienne basée au Z.I MGHIRA I 2082 Ben Arous Tunisie. Spécialisée dans la conception et la fabrication de Treillis soudés et des solutions d'isolation mince réfléchissante pour le bâtiment.

LE TREILLIS SOUDÉS

Une spécialisation de notre société est la fabrication de treillis soudé en Fil lisse et Cranté.

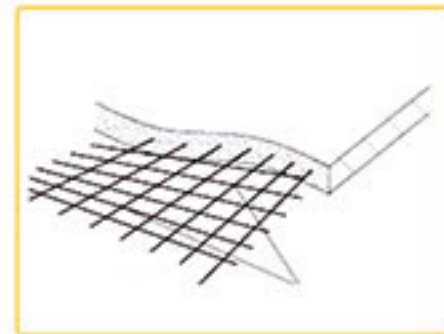
Notre usine de production, situés Z.I MGHIRA I, est équipée d'une machine entièrement automatiques.

Les treillis soudés TPI sont conçus pour un ferrailage rationnel et économique de tous types d'ouvrages en béton armé.

UTILISATION

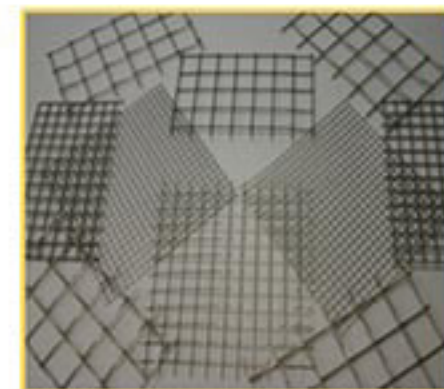
Le treillis soudé a des applications diverses et variées dans le bâtiment et les travaux publics, il est utilisé pour:

- Anti-fissuration et armature des dallages de petites charges (dalle de maison, pavé, véranda...)
- Armature des dalles de moyennes et grandes charges (dalle d'usine, dépôt, barrage,...)

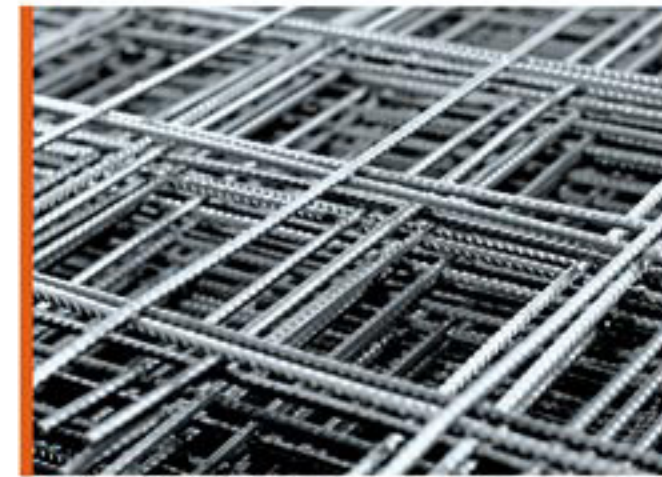


LES AVANTAGES :

- ✓ LA QUALITÉ,
- ✓ L'ÉCONOMIE,
- ✓ LA SÉCURITÉ D'EMPLOI,
- ✓ LE GAIN DE TEMPS.



NOS PRODUITS TREILLIS SOUDÉ TPI



Treillis Soudé TPI Cranté TSC

Treillis soudés crantés pour armature des dallages de moyenne et grande charge (usine; dépôt...) voile en béton, dalle pleine, éléments préfabriqués en béton.



Treillis Soudé TPI Lisse TSL

Treillis soudés lisses en fil tréfilé pour anti fissuration et armature de dallage de petit charge (Dalle de maison; Pavé ; Véranda...) et plancher préfabriqué.

NOTRE GAMME

Nous disposons d'une large gamme en termes de mailles, de diamètres de fil à fin que vous puissiez trouver le treillis le plus approprié à vos applications :

TSL & TSC			
Diamètres fil (en mm)	Maille (mm×mm)	Présentation standard (En m)	Conditionnement
3, 4, 5, 6,8	150×150	3×2.4	En paquet
	150×200		
	150×300		
	200×200		

TSL : Treillis soudé lisse
TSC : Treillis soudé Cranté

