



MDB
PROFIL

A DIVISION OF MDB

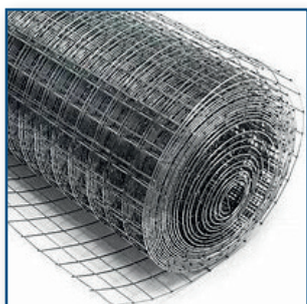
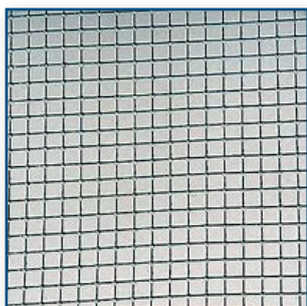
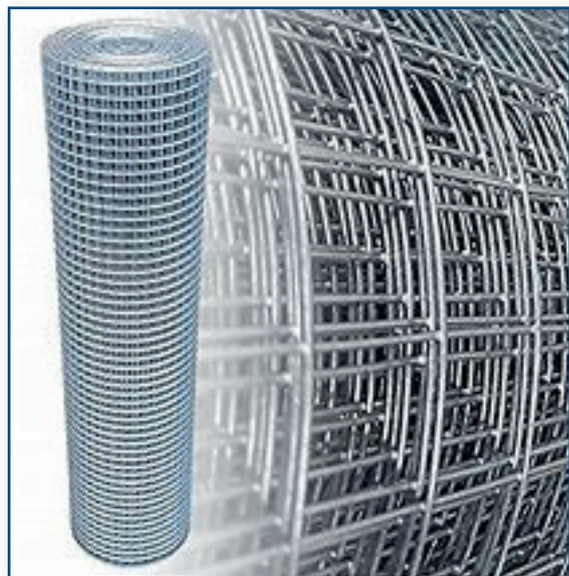
FASSA-LATT 6019

Treillis d'armature pour enduits extérieurs

Description :

Treillis soudé en acier galvanisé à chaud, utilisé comme support pour enduits dans les enduisages extérieurs.

Disponible en rouleau de 1 x 50 m, composé de mailles de 19 x 19 mm réalisées avec du fil de 0,7 mm de diamètre.



Caractéristiques techniques

Matière

Acier galvanisé à chaud Q195

Zingage

125 g minimum

Maille

19 x 19 mm

Diamètre de fil

0,7 mm ø

Composition chimique

C : 0,06~0,12%	Si : 0,18%	MN : 0,25~0,50%	S : 0,031%	P : 0,32%
----------------	------------	-----------------	------------	-----------

Résistance à la traction des soudures

88 N

Conditionnement

Rouleau de 1 x 50 m • 12 rouleaux / palette

MDB Profil

Quai Vercour 98, B-4000 Liège
profil@mdb.eu - www.mdbprofil.fr