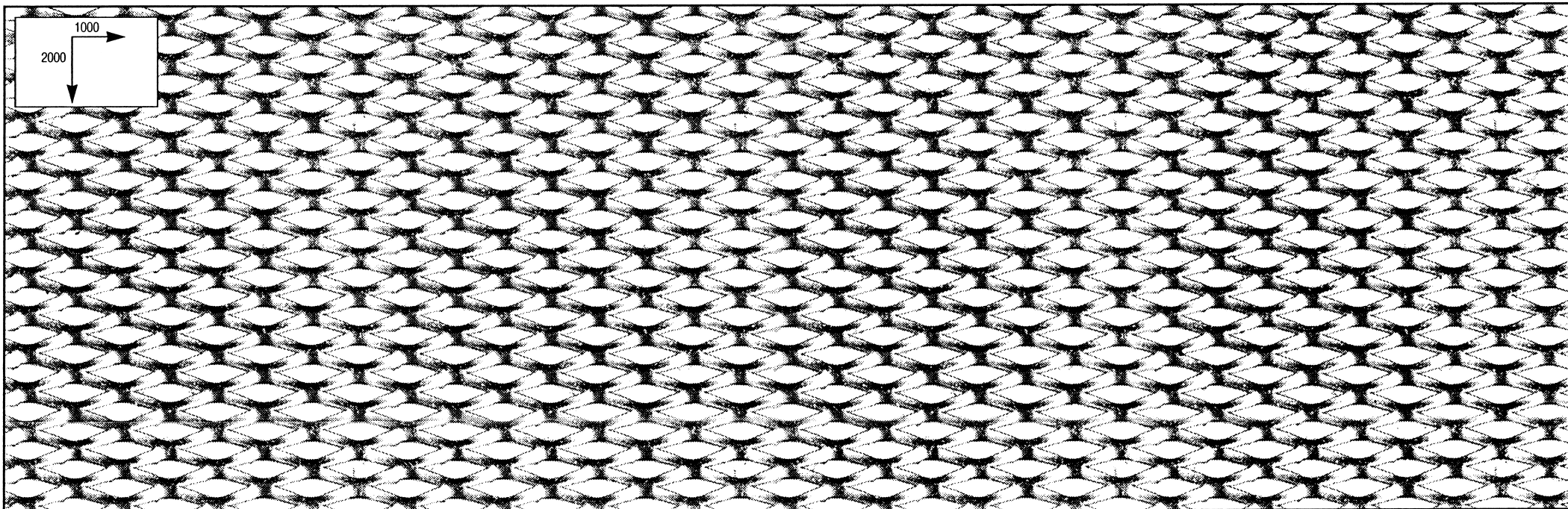


16.7.20.10

METAL DEPLOYE STANDARD - ACIER

STANDAARD GEREKT METAAL - STAAL



Caractéristiques / Karakteristieken (mm)

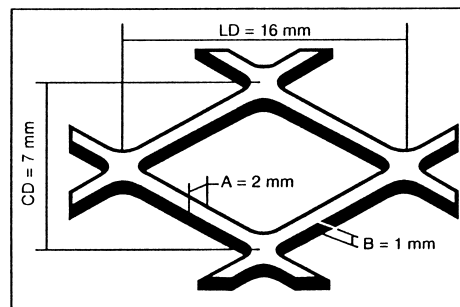
LD x CD	Lanière (A) x Epaisseur (B)	Dimensions des feuilles mm	Epaisseur apparente mm	Poids kg/m ²	% max. passage	Ouverture des mailles mm	Profils de bordage
LD x KD	Strook (A) x Dikte (B)	Afmetingen v/d bladen mm	Werkelijke dikte mm	Gewicht kg/m ²	% max. doorlaat	Opening v/d mazen mm	Omrandingsprofiel
16 x 7	2,0 x 1,0	1000 x 2000	3,2	4,58	58	10 x 3	U 3 - 19 - 1,2

Description pour le cahier des charges

- Le treillis sera de type métal déployé
- Longue diagonale 16 mm x Courte diagonale 7 mm
- Lanière 2 mm x Epaisseur de tôle 1 mm
- Poids au m² : 4,58 kg
- Matière : acier

Beschrijving voor het lastenboek

- Het metaalgaas is van het type "gerekt metaal"
- Lange diagonaal 16 mm x Korte diagonaal 7 mm
- Strookbreedte 2 mm x Strookdikte 1mm
- Gewicht per m² : 4,58 kg
- Materiaal : staal



www.mdb.eu

Quai Vercour, 98 • B-4000 Sclessin (Liège)
Tel. : +32 (0)4 252 70 35 • Fax : +32 (0)4 252 11 03

Contact :

O. CREMER : mobile : +32 (0)475 40 70 02
e-mail : o.cremer@mdb.eu
D. DE GREEF : mobile : +32 (0)475 78 61 47
e-mail : d.degreef@mdb.eu