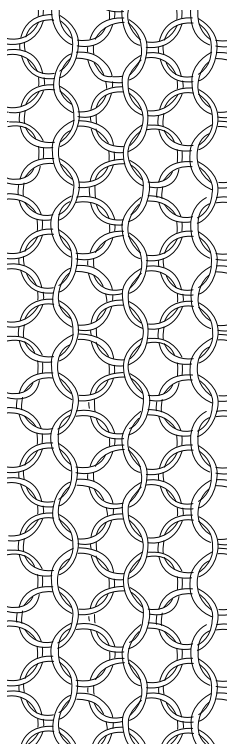


FOIN® COTTE DE MAILLES

COTTE DE MAILLES CHAINEX 09



Nappe constituée d'un assemblage d'anneaux en fil d'inox soudés. Chacun des anneaux est passé dans les quatre anneaux qui lui sont périphériques. Cette cotte de mailles est initialement conçue comme protection corporelle contre les lames tranchantes.

Seul son fil plus épais distingue cette maille de la Chainex 07. Avec son poids supérieur, et ses caractéristiques de résistance accrues, elle est indiquée pour des usages architecturaux. Sa tenue et sa plus grande opacité permettent de l'employer en panneaux suspendus non froncés.

La Chainex 09 est entièrement fabriquée en inox 316L. Cette qualité lui confère une excellente résistance à la corrosion, au feu, et une durée de vie exceptionnelle. Notre technique de soudure spécifique permet d'obtenir des résistances très élevées à la traction et à la déformation.

La Chainex 09 est produite en laizes standards. Les raccords sont réalisés par des anneaux identiques afin d'obtenir les dimensions souhaitées*.

Matière	inox 316L
Dimensions max. sans raccord (larg. x haut.)	565 x 2850 mm
Poids	4,05 kg/m ²
Pourcentage de vide	≈ 77%
Classement au feu	M0
Épaisseur de la nappe	2,7 mm
Diamètre intérieur d'un anneau	5,5 mm
Diamètre du fil	0,9 mm

*Devis sur demande