

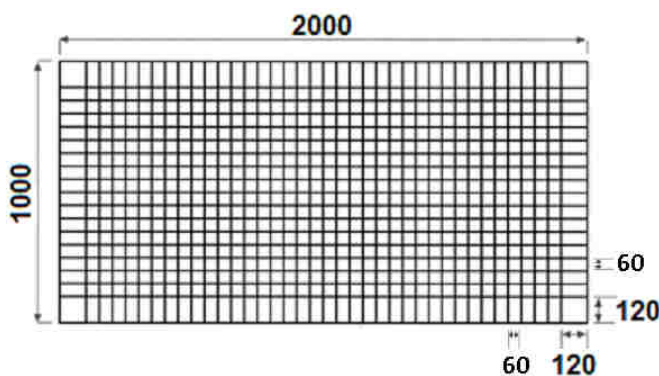
SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATASHEET

PANNELLO PER ARMATURA MASSETTO
-
PANEL FOR CONCRETE REINFORCEMENT

Rete antifessurante prodotta con filo di acciaio zincato elettrosaldato per armatura leggera di massetti cementizi e sottofondi.

Electro-welded galvanized wire mesh for concrete reinforcement anti-crack and light concrete backing.

Caratteristiche tecniche – Technical features



Pannello elettrosaldato per armatura massetto, prodotto in filo zincato contro gli agenti chimici presenti nel calcestruzzo.

Caratteristiche principali del pannello: dimensione 2X1 m, 32x15 fili, maglia 60x60mm con maglia laterale doppia per permettere la sovrapposizione.

Zincatura filo a freddo: 12-15 g/mq

Electro-welded panel for concrete reinforcement, made by galvanized steel wire mesh.

Main features of the panel:

2X1 m size, 32x15 wires, mesh 60x60mm with double lateral mesh to allow the overlap.

Cold galvanizing treatment on wire: 12-15 g/sqm

Descrizione articolo – Article description

Codice prodotto	Dimensione mm	Diametro filo mm	Peso kg/pz	Packing/pallet
Item code	Size mm	Wire gauge diameter mm	Weight kg/pc	Packing/pallet
NET-111L/06.	2000x1000	1,30 ± 0,02	0,65	800 pz
NET-110L/12L	2000x1000	1,80 ± 0,02	1,35	600 pz

Disponibile in diversi diametri, maglie e profili (liscio o con impronta)
Available in various diameters, mesh and profile (flat or with ripples)