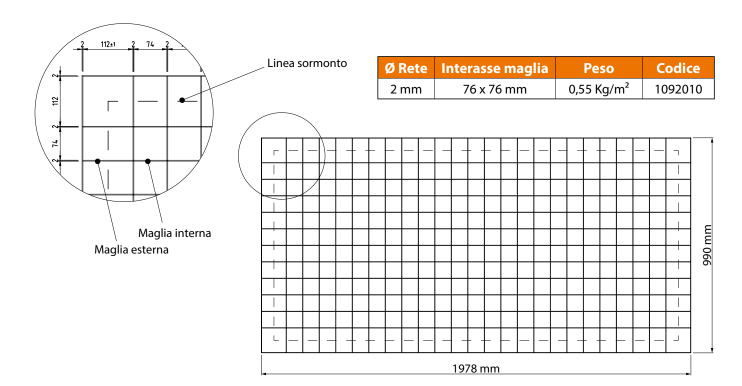


RETE ANTIRITIRO IN FOGLI

SCHEDA TECNICA



Rete in acciaio zincato ad alta aderenza con funzione antiritiro e rinforzo del massetto. Realizzata con filo Ø 2 mm e maglia interasse interno 76x76 mm.



COMPOSIZIONE FOGLIO					COMPOSIZIONE MAGLIE					
					Interno			Esterno		
Н(H (mm)		mm)	Area (m²)	Interasse	Verticali	Orizzontali	Interasse	Verticali	Orizzontali
990*	874**	1978*	1862**	1,628**	76 x 76 mm	n° 10	n° 23	114 x 114 mm	n° 1	n° 1

(*) Misura nominale dei fogli (**) Dimensione utile dopo sormonto

Proprietà	Valore	Unità di misura	Norma
Carico max rottura unitario fili	450*	N/mm2	
Resistenza punti di saldatura	573	N	UNI-EN 10223-7
Copertura minima zinco	40	g/m²	
Tolleranza Ø filo zincato	± 0,040	mm	UNI-EN 10218-2
Punte	± 3,00	mm	
Tolleranze:			
- Maglie	maglia da 76 mm	mm	UNI-EN 10223-7
- Squadratura pannello	± 3,00		
- Rettangolarità filo trasversale	0,7% dell'altezza		
- Planarità	1% dim. pannello		
- Dimensione pannello	± 3,00	mm	

(*) I valori si riferiscono al filo prima della realizzazione della rete



RDZ S.p.A. 🗗 V.le Trento, 101 - 33077 SACILE (PN) - Italy <a>⑦ Tel. +39 0434.787511 <a>⑦ Fax +39 0434.787522

⊠ info@rdz.it ∌www.rdz.it

FACOAA000AZ.02

09/2023

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

