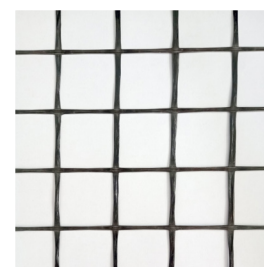


Retia 4040 MGN

rete strutturale per massetti e intonaci a spessore

RETIA 4040 MGN è una rete realizzata in fibra di vetro e di colore grigio in rotoli o pannelli con apprettatura antialcalina pari circa al 18% del peso totale, avente grammatura del tessuto grezzo pari a **110 gr/m²** e peso totale pari a **130 gr/m²**. La dimensione della maglia dovrà essere pari a 40x40 mm e una resistenza alla trazione media di 23 kN/m. RETIA 4040 MGN viene utilizzata principalmente per il rinforzo di massetti e intonaci a spessore.



RETIA 4040 MGN

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE	valore nominale	tolleranze	normativa
Peso tessuto apprettato	130 g/m ²	+/- 5 %	UNI 9311/4
Peso tessuto greggio	110 g/m ²	+/- 5 %	UNI 9311/4
Perdita di calcinazione	15 %	+/- 5 %	UNI 8532
Spessore medio tessuto apprettato	0,95 mm	+/- 5 %	UNI 9311/3
Dimensione maglie	40x40 mm	+/- 5 %	UNI 9311/2
Colore	Grigio	-	-
Allungamento a rottura	2,80 %	+/- 5 %	UNI 9311/5
Larghezza media del filo	1,50 mm	+/- 5 %	-
Numero fili in ordito	26	-	-
Numero fili in trama	26	-	-
Altezza rotolo	100/200 cm	-	UNI 9311/2
Lunghezza rotolo	50/50 m	-	UNI 9311/2
RESISTENZA ALLA TRAZIONE MEDIA			
trama / ordito	23Kn/m	+/- 5 %	UNI 9311/5



RETIA SYSTEM



PRODOTTO PER LA BIO EDILIZIA



PER INTERNO ED ESTERNO



NO SOST. NOCIVE



ABBINAMENTO PRODOTTI MGN

RETIA	altezza rotolo o pannello	lunghezza rotolo o pannello	mq. rotolo o pannello	mq. bancale
Retia 4040	1 mt	50 mt	50 m ²	900 m ²

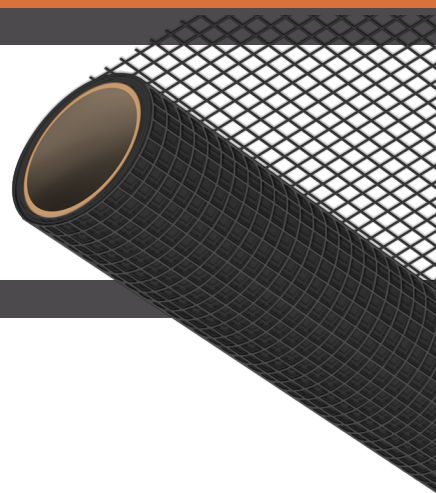
CERTIFICAZIONI

CNR-ITC 3917/RP/05 ETAG 004

TBU (Germania) 0799-CPD-69.2

RETIA 4040 MGN

rete strutturale per massetti e intonaci a spessore



INDICAZIONI

VANTAGGI

- Rapidità e facilità di applicazione
- Resistenza agli agenti atmosferici
- Utilizzabile in ambienti aggressivi
- Idonea ad ogni tipologia di supporto
- Utilizzabile con malte a base calce e/o cemento
- Leggerezza e ridotto spessore
- Facile da tagliare e maneggevole
- Durabilità
- Radiotrasparente
- Alternativa alla tradizionale rete metallica leggera

PECULIARITÀ

Prodotto per Bioedilizia, fibra di vetro e con apprettatura antialcalina pari circa al 18% del peso totale .

IMPIEGO COME

Rete per rinforzo di massetti e intonaci a spessore

DOVE

Qualsiasi tipo di muratura, archi e volte, massetti

APPLICAZIONE

Applicare un primo strato di malta scelta (vedi relativa scheda tecnica), posa di RETIA 4040 MGN sulla malta ancora fresca avendo cura di garantire almeno 15 cm sulle sovrapposizioni; a seguire, posa del secondo strato di malta.

Integrare le indicazioni sopracitate facendo riferimento al manuale tecnico applicativo MGN.

Per utilizzi diversi da quelli riportati contattare il nostro servizio tecnico: tecnico@mgnintonaci.it.