



LABORATORIO ARTIGIANO RETI di ARCHETTI CARLO

Reti da Pesca – Sport – Caccia

Recinzione Impianti Sportivi

Antinfortunistica – Acquacoltura

25058 SULZANO (BS) – Via Tassano, n. 8

Tel. e Fax 030/985290 – Tel. Ab. 030/985191

Cell. 328 0562071 c.f. RCHCRL64C01F532U – P.I. 03216410179

www.retiarchetti.it – info@retiarchetti.it

www.retiarchetti.com – info@retiarchetti.com

SCHEDA TECNICA ART.: A 45

RETE POLIETILENE AD ALTA DENSITA', CON NODO, CON MAGLIA DA MM. 50 X 50 E SPESSORE DA MM. 4

- **PROVE STATICHE** effettuate su rete con nodo, in polietilene ad alta densità di colore verde chiaro, treccia diametro 4 mm. e maglia da mm. 50 secondo le modalità indicate dalla norma EN 1263-1 paragrafo 7.7

Le prove effettuate su tre campioni di rete nuova con dimensioni da 3 x 3 m. hanno dato i seguenti risultati:

CARICO DI ROTTURA MEDIO: 2186 daN

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **MATERIALE:** Polietilene H.D. stabilizzato contro i raggi UV, idrorepellente.
- **COLORE DISPONIBILE:** verde
- **SPESSORE FILATO:** 4 mm.
- **RETE:** a maglia quadrata
- **MAGLIA:** mm. 50 x 50
- **PESO:** g. 420/mq.
- **BORDATURA PERIMETRALE:** realizzata con una treccia in polietilene con spessore da mm. 6
- **TEMPERATURA DI FUSIONE 120° C**
- **TEMPERATURA MINIMA D' USO – 40° C**
- **ASSORBIMENTO D' ACQUA 0,01% - IDROREPELENTE –**
- **RESISTENZA ALLE TARME = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALLE MUFFE = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALL' ABRASIONE = OTTIMA**
- **ACIDI MINERALI = RESISTENTE**
- **ACIDI ORGANICI = RESISTENTE**
- **ALCALI = RESISTENTE**
- **OLI = RESISTENTE**

Ogni rete viene realizzata sia in lunghezza che in larghezza della dimensione richiesta, completa di rinforzo perimetrale con una treccia da mm. 6 cucita alla rete, lasciando negli angoli uno spezzone di corda per facilitare la messa in opera.