

REG. PIEVE 61/63
14018 VILAFRANCA D'ASTI(AT)
TEL +39 0141 94.11.13 FAX +39 0141 94.18.96
PIVA:011096140055 R.I. AT n.8089/96
E mail: attilagp@attilagp.it web: www.attilagp.it



Villafranca d'asti, 01/02/2015

SCHEMA TECNICA
ALUMADE
Monofilo tagliaerba

- | | |
|---|--|
| 1- materiale costituente | :Co-Poliammide con ossido di Alluminio |
| 2- peso specifico | : 1.14 Ps/cm.3 |
| 3- Assorbimento acqua (all'equilibrio) | : 2-3% in condizioni ottimali
(ambiente a ~23° C con un umidità del 50%) |
| 4- Punto di fusione | : sup.240 gradi c. |
| 5- Temperatura di esercizio | : -40 gradi c. /+ 150 gradi c. |
| 6- Resistenza chimica | : resiste agli alcali,
viene attaccato dagli acidi |

Il monofilo ALUMADE è caratterizzato da elevata resistenza meccanica grazie al particolare processo di stiro e stabilizzazione, ottima resistenza all'abrasione e all'usura.



Fabrizio Bonato



Alu Made

Filo professionale arricchito con alluminio
 Trimmer line with aluminium

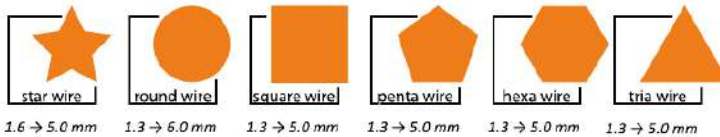


Una formula speciale HD (heavy duty polymers) che unisce le caratteristiche base di Nylgrass e la resilienza del metallo. Per chi necessita del massimo delle prestazioni di un monofilo nelle condizioni di taglio più estreme.



POLYMER+METAL=ALUMADE®
 A special formula HD (heavy duty polymers) that combines the basic features of Nylgrass and the high resilience of the metal component. For those who need the best performance in the most extreme cutting conditions.

FILI DISPONIBILI / WIRES



CONFEZIONI / PACKAGE



Spezzoni filo / Precutted pieces
 Blister 15 m
 Donut 1/2 lb
 Donut 1 lb
 Donut 1 lb élite

Matassina con cavaliere / Loops
 Bobina / Spool (1, 2, 3, 4, 5 lb)
 Bobina / Spool 1 Kg
 Bobina / Spool 2 Kg
 Bobina Industrial / Industrial Spool 8 Kg