

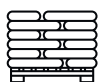


L'ABRASIVO ECOSOSTENIBILE

Med Link è orgogliosa di rappresentare una realtà unica al mondo. Facendo fede alla filosofia aziendale, che ha al cuore il tema della sostenibilità, l'Azienda ha infatti realizzato il primo ed unico impianto di recupero del Garnet in Europa. Il materiale, una volta utilizzato dal cliente in lavorazioni di taglio ad acqua e/o sabbiatura, viene raccolto sottoforma di fango umido. Una volta asciugato il materiale viene pulito da eventuali impurità attraverso processi di setacciatura e aspirazione fino a ottenere un nuovo Garnet senza alterarne le caratteristiche chimico-fisiche.

PACKAGING

25KG/1 MT PLT OR 1TON BB



SU RICHIESTA IMBALLAGGIO IN
CONFEZIONI DA 500/1500/2000 KG





COMPOSIZIONE MINERALE

Almandino (Al₂Fe₃Si₃O₁₂)	97,50%
Ilmentite (FeTiO₃)	2,50%
Calcite (CaCO₃)	< 0,5%
Quarzo (SiO₂)	< 0,5%

CARATTERISTICHE FISICHE

Hardness	7.5/8 Mohs
Bulk Density	2.30 T/m ³
Melting Point	1250 C°

APPLICAZIONI 350 MESH

Ideale per la pulizia di superfici delicate o supporti sensibili, fornisce velocità e qualità di sverniciatura superiori rispetto ad altri abrasivi per sabbatura.

- Rimozione della lucentezza dalla plastica prima dell'applicazione del rivestimento
- Rimozione della vernice
- Rimozione delle scaglie di laminazione (profilo inferiore a 5 µm)
- Rimozione di graffiti
- Restauro edilizio, automobilistico, aerospaziale e navale
- Pulizia di turbine
- Sabbatura attorno a valvole e manometri nelle raffinerie e negli impianti di produzione
- Sabbatura di vetro, alluminio, plastica e compositi
- Lucidatura di murature e componenti in vetro ottico
- Additivo per prodotti edilizi
- Trattamento superficiale mediante aerografo (airblasting) per il ripristino di superfici diverse come legno, metallo, pietra, plastica, ecc. per rinnovare parti meccaniche e sverniciare carrozzerie



Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001- ISO 14001
ISO 45001