

**MIRKA**

**Abranet® Max**



# Mirka

**KWH MIRKA LTD** è uno dei principali produttori mondiali di abrasivi flessibili e sistemi di carteggiatura.

Fondata in Finlandia nel 1943, l'azienda ha costruito il suo successo su una strategia ispirata all'innovazione, al dialogo con gli operatori e al miglioramento continuo.

Attraverso una costante attività di ricerca ha sviluppato tecnologie abrasive rivoluzionarie e prodotti all'avanguardia, come i sistemi di levigatura senza polvere. Soluzioni costruite intorno alle esigenze degli operatori e orientate a massimizzare l'efficienza dei cicli di lavoro.

Da sempre, Mirka si ispira ai più elevati standard qualitativi. E' la prima azienda nel settore degli abrasivi ad aver ottenuto le certificazioni ISO 9001 (sistema di assicurazione della qualità), OHSAS 18001 (sistema di gestione della salute e della sicurezza sul lavoro) e ISO 14001 (sistema di gestione ambientale). Riconoscimenti che testimoniano la grande attenzione dedicata alla qualità totale, la stessa che si può trovare in ogni abrasivo.



Visita il sito [www.mirka.it](http://www.mirka.it)



## Ecosostenibilità

Il nostro impegno sul fronte della ricerca e dell'innovazione ci ha permesso di inventare soluzioni rivoluzionarie.

Oggi la nostra missione oggi va oltre: vogliamo produrre i migliori sistemi di preparazione delle superfici in modo responsabile e sostenibile, rispettando e proteggendo l'ecosistema.

Ricerchiamo continuamente nuove opportunità per ridurre l'impatto ambientale, per ridurre le emissioni, per eliminare sprechi di energia e materie prime, per riciclare i materiali e diminuire l'uso di alcuni agenti chimici. Abbiamo sviluppato processi più sicuri, più efficienti e a minor impatto, così da offrire maggiori vantaggi ai nostri Clienti, ai nostri Dipendenti e all'ambiente in cui operiamo.

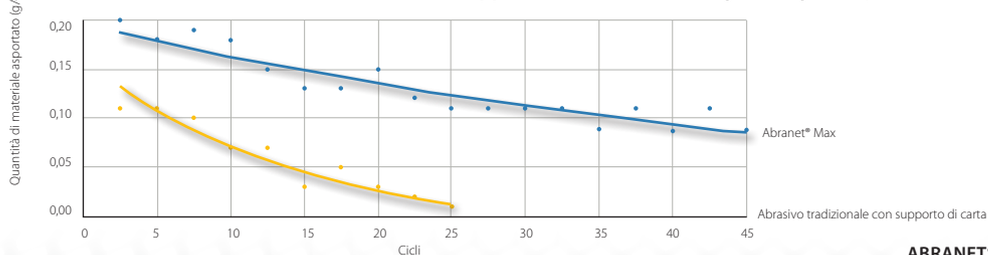


# Abranet® Max - Massima efficacia

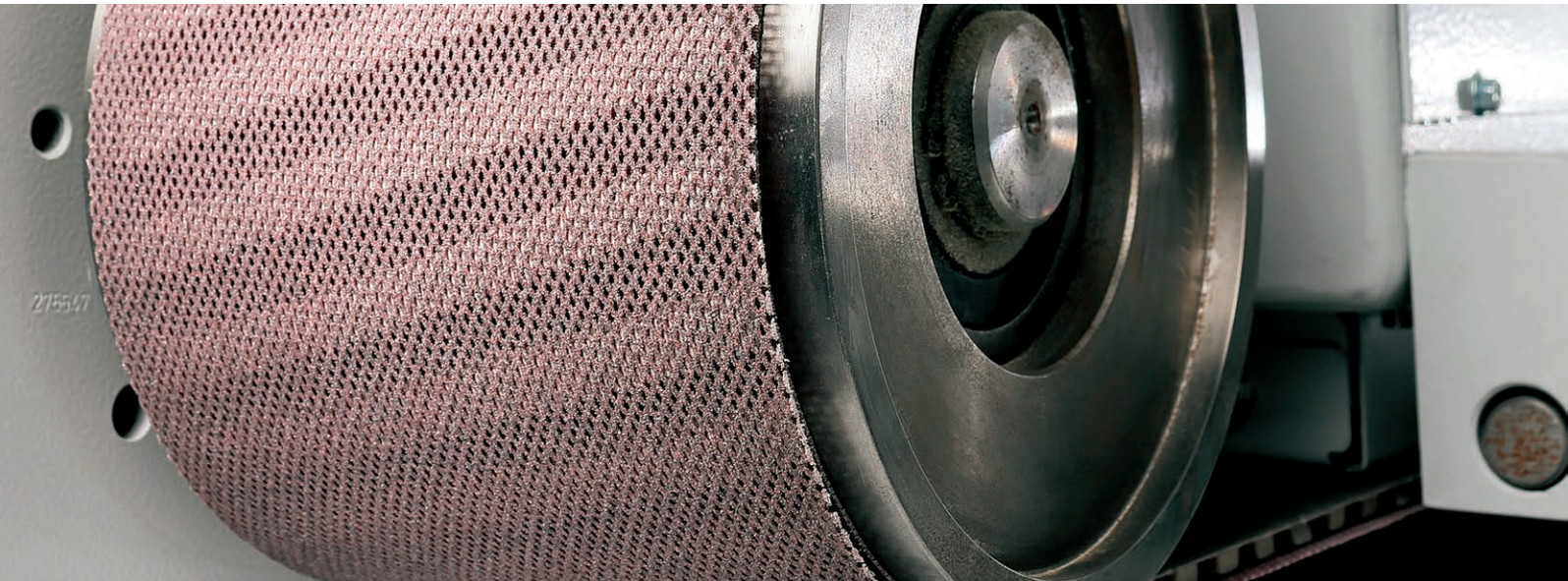


- Levigatura più efficiente grazie rivoluzionario al supporto in rete con struttura simmetrica
- Finiture di qualità elevata e costante
- Grazie al supporto di rete è necessaria meno pressione per la levigatura Prodotto adatto ad una vasta gamma di superfici, dai legni alle vernici

**Abranet® Max vs nastro tradizionale con supporto di carta P120** – Levigatura legno di quercia

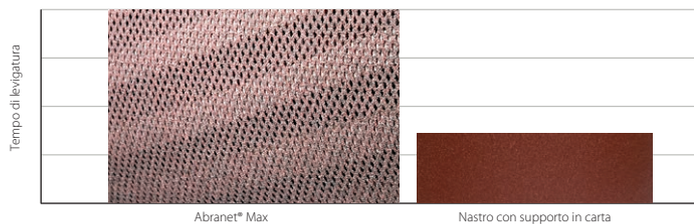


# Abranet® Max - Lunga durata



- Durata estremamente maggiore rispetto ai nastri tradizionali
- Maggiore durata significa consumo minore, quindi meno nastri necessari per ciascun lavoro
- Meno nastri vuol dire meno interruzioni per sostituire il nastro, meno tempo perso e costi minori

## Abranet® Max vs nastro tradizionale con supporto di carta P150



# Abranet® Max - Massima versatilità

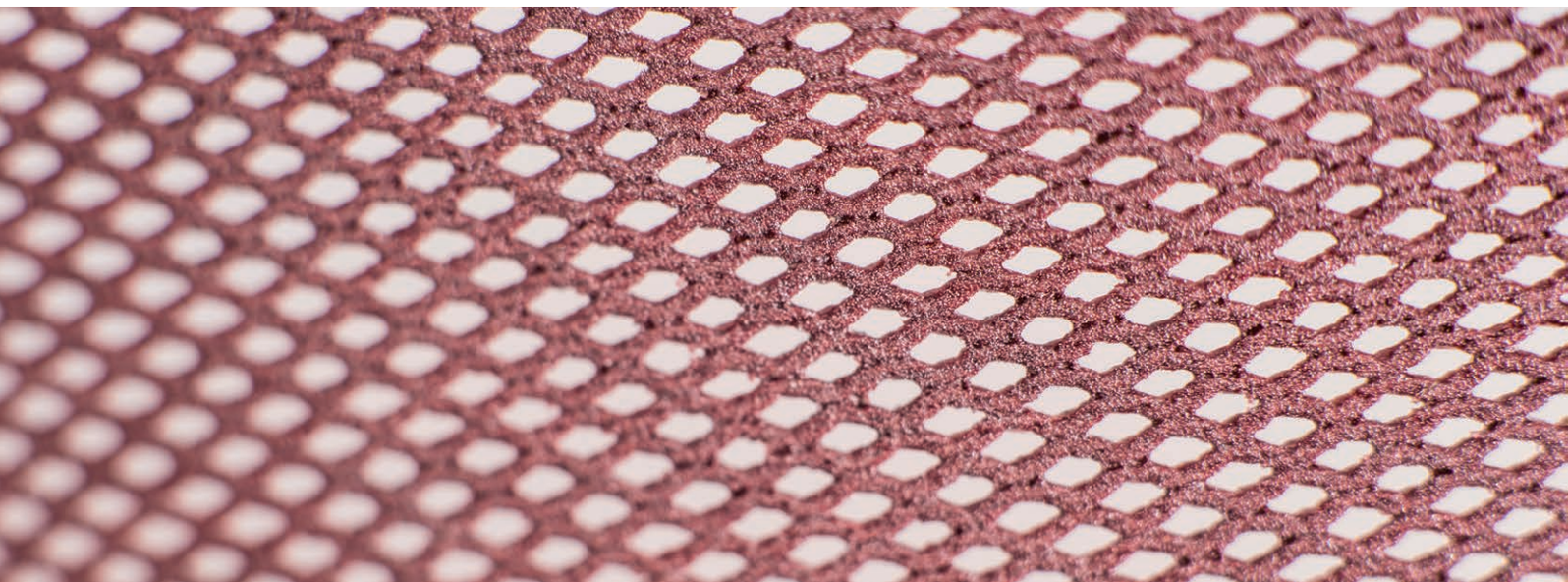


- Abranet Max è un prodotto di utilizzo universale, ideale per un'ampia gamma di applicazioni
- Il particolare supporto di rete impedisce la formazione di accumuli e intasamenti su legni resinosi e altri materiali morbidi
- Il granulo in ossido di alluminio – particolarmente resistente – assicura un'elevata capacità di taglio anche su legni e materiali duri



# Abranet® Max - Non surriscalda

---



- Il supporto di rete favorisce la dispersione del calore e riduce il rischio di surriscaldamento della superficie o di bruciatura del nastro
- Il prodotto resta pulito
- Può essere utilizzato anche in macchinari in cui viene impiegata acqua per il raffreddamento durante la lavorazione

# Abranet® Max - Specifiche Tecniche

Abranet® Max	
Ancoraggio	Resina su resina
Granulo	Ossido di alluminio
Cosparsione	Chiusa
Colore	Marrone
Gamma grane	P80 - P240
Supporto	Rete poliammidica

Disponibile in  
•Nastri stretti

#### Applicazioni

- Legni morbidi
- Legni duri
- Fondi
- Laccati
- Materiali morbidi e resinosi



## Abranet® Max - le caratteristiche rivoluzionarie

- Riduce i tempi** – il nastro leviga velocemente e si sostituisce in modo rapido
- Riduce i costi** – Abranet Max impedisce di fatto la formazione di accumuli e intasamenti e dura più a lungo rispetto ai tradizionali abrasivi
- Pratico** – prodotto universale, utilizzabile su una vasta gamma di materiali
- Facile da usare** – il nastro non ha senso di rotazione, quindi può essere utilizzato in entrambe le direzioni
- Finiture impeccabili** – le innovative caratteristiche strutturali del supporto di rete permettono di ottenere una finitura più fine, di qualità superiore
- Non surriscalda** – il supporto di rete favorisce la dispersione del calore e riduce il rischio di surriscaldamento della superficie o di bruciatura del nastro

**MIRKA**



**Mirka Italia srl**  
I-62014 Corridonia (MC)  
Tel. +39 0733 207511  
info@mirkaitalia.com

[www.mirka.it](http://www.mirka.it)

Quality from start to finish

