

MIRKA

Autonet™ di MIRKA



L'ultra efficiente mondo della NET sanding



A close-up photograph showing a person's hands using a yellow and black sanding block to sand a grey mesh net. The sanding block has the word "MIRKA" printed on it in yellow. The person is wearing a white long-sleeved shirt. The background is a plain, light-colored wall. The text "Net sanding" is overlaid in white on the lower half of the image.

Net sanding



by MIRKA



Autonet™ da Mirka

Perché usare la carteggiatura a secco tradizionale quando puoi usare l'ultra efficiente NET sanding Mirka?

Appositamente sviluppato per soddisfare le specifiche esigenze di finitura nell'industria automobilistica, **Mirka Autonet™** è la tecnologia abrasiva veloce, efficace e conveniente che rivoluziona il processo di carteggiatura.

Il segreto di Autonet™, L'innovativo concetto di NET sanding, la carteggiatura a "rete" di Mirka, non ha eguali. La struttura brevettata di Autonet™ consiste in una densa rete di fili in tessuto poliammidico sulla quale è ancorata la grana abrasiva. Questa struttura a rete a tessitura aperta fa sì che la distanza massima tra ogni particella di polvere e il più vicino foro di estrazione non sia mai superiore a 0.5 mm. Il risultato è un'eccezionale estrazione attraverso l'intera superficie abrasiva e una carteggiatura senza polvere!

La NET sanding ha già ottenuto un enorme successo nella gamma di prodotti abrasivi Mirka Abranet®. Ora la tecnologia è stata sviluppata per fornire ad Autonet™ le caratteristiche di rendimento idealmente adatte al settore della finitura automobilistica.

MIRKA Autonet™ Benvenuti ne



Autonet™– costruzione intelligente, molti vantaggi

- **Vera carteggiatura senza polvere**

Bisogna davvero vedere Autonet™ all'opera per rendersi conto della sua eccezionale capacità di estrazione della polvere. I test hanno dimostrato che Autonet™ produce un quantitativo minuscolo di polvere rispetto ai sistemi di carteggiatura a secco con aspirazione.

- **Elimina intasamenti e accumuli**

Riducendo radicalmente l'ammontare di polvere si impedisce la formazione di accumuli sulla superficie dell'abrasivo. Quindi Autonet™ elimina il fastidioso problema della polvere che intasa l'abrasivo e crea accumuli che causano difetti sulla superficie.

el mondo ultra-efficiente della NET sa



Autonet™ riduce radicalmente la quantità di polvere



Autonet™ minimizza la dispersione della polvere nei luoghi di lavoro



Con Autonet™ l'utente ha un maggiore controllo sul lavoro ed evita problemi come l'eccessiva carteggiatura

- **Ambiente lavorativo più pulito e più salutare**

Autonet™ è così efficiente nel rimuovere polveri di carteggiatura potenzialmente pericolose che minimizza l'inquinamento sul posto di lavoro e crea un ambiente nettamente più salutare per tutti.

- **Lunga durata**

Con la superficie abrasiva costantemente tenuta libera dalla polvere, Autonet™ mantiene intatta la sua originale efficacia, assicurando una durata maggiore e riducendo la quantità di abrasivi necessari per un dato lavoro.

- **Controllo visivo**

Dal momento in cui la polvere è continuamente aspirata è sempre possibile vedere esattamente cosa stia succedendo sulla superficie carteggiata. Questo dà all'utente un maggiore controllo sul lavoro ed evita problemi come l'eccessiva carteggiatura.

inding Mirka

Specifiche tecniche Autonet™

Granuli	ossido di alluminio
Ancoraggio	resina su resina
Supporto	tessuto poliammidico
Cosparsione	Chiusa
Colore	Grigio
Assortimento grane	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P500, P600, P800

Una gamma versatile, adatta a qualsiasi applicazione

Autonet™ è disponibile in una gamma di grane abrasive con le quali è possibile svolgere efficacemente le numerose applicazioni richieste nel settore della rifinitura automobilistica.

- **Assortimento grane da P80 a P180** sono ideali per carteggiare lo stucco e per rimuovere il substrato fino al metallo grezzo con un'asportazione veloce ed efficace, un eccellente controllo visivo e una lunga durata.
- **Assortimento grane da P180 a P320** sono ideali per la preparazione della superficie e per l'azzeramento delle svasature. Assicurano un'asportazione veloce con una carteggiatura regolare e omogenea, un eccellente controllo visivo ed una lunga durata.
- **Assortimento grane da P320 a P800** sono ideali per la carteggiatura e finitura del fondo e per l'opacizzazione di tutte le vernici e i trasparenti di ultima generazione.

KWH Mirka Ltd
FI-66850 Jeppo
Finland
Tel. +358 20 760 2111
sales@mirka.com

Mirka Abrasives, Inc.
7950 Bavaria Road
Twinsburg, Ohio 44087
USA
Tel. +1 330 963 6421

Mirka Slipmaterial AB
Frögatan 9
SE-653 43 Karlstad
Sweden
Tel. +46 54 690950
sales.se@mirka.com

Mirka Abrasives Ltd
Unit 7
Holdom Avenue, Bletchley
Milton Keynes MK1 1QU
Great Britain
Tel. +44 1908 375533
sales.uk@mirka.com

Mirka Abrasifs s.a.r.l.
Immeuble Atria
2, Allée Bienvenue
F-93885 Noisy le Grand Cedex
France
Tel. +33 1 4305 4800
ventes.fr@mirka.com

Mirka Schleifmittel GmbH
Otto-Volger-Straße 1a
65843 Sulzbach
Germany
Tel. +49-6196-76160
info@mirka.de

Mirka Italia s.r.l.
Via Toscana, 20
I-62014 Corridonia-Macerata
Italy
Tel. +39 0733 2075
info@mirkaitalia.com

KWH Mirka Iberica, S.A.U.
C/Industria 16-18
08740 Sant Andreu de la
Barca (Barcelona)
Spain
Tel. +34 93 682 09 62

www.mirka.com

Mirka Asia Pacific Pte Ltd
10 Anson Road #28-05A
International Plaza
Singapore 079903
Tel. +65 6733 5422
sales.sg@mirka.com

KWH Mirka Mexicana S.A. de C.V.
Bosques de Alisos 47-B
Local A1-02, Oficina 25
Col. Bosques de las Lomas
Cuajimalpa, D.F., 05120
Mexico
Tel. +52 55 5148 3212
ventas.mx@mirka.com

KHW Mirka Ltd Eesti filiaal
Tondi 68
11316 Tallinn
Estonia
Tel. +372 677 3699

KHW Mirka Ltd
(Shanghai Representative Office)
Suite 1906A,
Shenergy International Building
1Fuxing Rd(M), Shanghai 200021
China
Tel. +86 21 6391 9371
sales.cn@mirka.com

Mirka Brasil Ltda.
Av. Ver. José Diniz,
3725 cj.32 – Campo Belo Building
São Paulo – SP
04603-004 Brasil
Tel. +55 11 5543 3639
vendas.br@mirka.com



Quality from start to finish