



TAMPONI-PADS

ART. CODE	DESCRIZIONE- DESCRIPTION
G 6415	TAMPONE IN TNT120X280mm (AM) NON WOVEN PADS 120X280mm (AM)
G 6417	TAMPONE IN TNT120X280mm (AF) NON WOVEN PADS 120X280mm (AF)
G 6419	TAMPONE IN TNT120X280mm (A VF) NON WOVEN PADS 120X280mm (A VF)
G 6426	TAMPONE IN TNT120X280mm (S UF) NON WOVEN PADS 120X280mm (S UF)

ROTOLI-ROLLS

ART. CODE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
G 6515	ROTOLO IN TNT 115mmX10m (AM) NON WOVEN ROLLS 115mmX10m (AM)
G 6517	ROTOLO IN TNT 115mmX10m (AF) NON WOVEN ROLLS 115mmX10m (AF)
G 6519	ROTOLO IN TNT 115mmX10m (A VF) NON WOVEN ROLLS 115mmX10m (A VF)
G 6526	ROTOLO IN TNT 115mmX10m (S UF) NON WOVEN ROLLS 115mmX10m (S UF)

TAMPONI E ROTOLI IN TNT NONWOVEN BUFFING PADS AND ROLLS

 **OTTIME SOLUZIONI:
SOTTO TUTTI GLI ASPETTI
SOPRA TUTTE LE SUPERFICI**

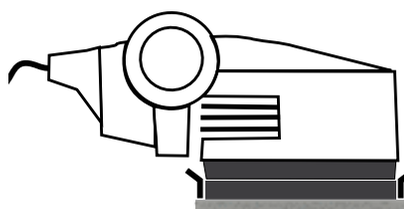
 **EXCELLENT SOLUTIONS:
UNDER ALL ASPECTS
ON ALL SURFACES**



A mano...
By hand...



...con levigatrice
...with polisher





La trama ampia permette la fuga del materiale asportato evitando così il fenomeno dell'intasamento garantendoci un lavoro di qualità ed efficiente.

The wide weave allows the escape of the material removed, thus avoiding clogging and guarantees a quality and efficient work.

PERCHE' SCEGLIERE TAMPONI O ROTOLI TNT

I **TAMPONI (A)** e i **ROTOLO IN TESSUTO NON TESSUTO (B)** sono utilizzati per lavorazioni manuali oppure fissati su levigatrici orbitali o rettilinee.

Con questo tipo di prodotto estremamente duttile e disponibile nelle versioni Ossido di Alluminio e Carburo di Silicio, è possibile lavorare ottimamente su un'ampia varietà di superfici: **acciaio, ferro, metalli, legno, plastica, ceramica...**

TUTTI I VANTAGGI DEI TAMPONI O ROTOLI TNT

ACCIAIO, FERRO, METALLI per la satinatura delle superfici piane, la rimozione degli ossidi, la preparazione di particolari e la rimozione di imperfezioni in genere.

CARROZZERIA

per opacizzare le vernici. Grazie alla particolare densità del materiale non si intasa nemmeno con superfici difficili come gli stucchi.

LEGNO

per la finitura del grezzo sul fondo verniciato.

- Facile da usare
- Non si "intasa"
- Estremamente duttile e versatile
- Adattabile a tutte le forme e superfici
- Utilizzabile sia a secco che con lubrificanti

TAMPONI E ROTOLI IN TNT NONWOVEN PADS AND ROLLS

Per rinnovare il tessuto non tessuto vi basterà risciacquarlo con acqua o soffiarlo con aria per poi utilizzarlo fino al completo esaurimento.

A differenza delle classiche tele abrasive, i **TAMPONI** e i **ROTOLO IN TESSUTO NON TESSUTO** possono essere utilizzati su entrambe i lati aumentando di molto la durata del prodotto abrasivo e del risparmio.

WHY CHOOSING NON WOVEN PADS AND ROLLS

NON WOVEN PADS (A) and **ROLLS (B)** are used for hand works or mounted on orbital or rectilinear polishers. With this type of extremely versatile product that is available in the Aluminium Oxide and Silicon Carbide versions, it is possible to work in an excellent way on a wide variety of surfaces: steel, iron, metals, wood, plastic, ceramic...

ALL THE ADVANTAGES OF NONWOVEN BUFFING PADS AND ROLLS

STEEL, IRON, METALS for satin-finishing of flat surfaces, removal of oxides, preparation of details and removal of imperfections in general.

BODYWORK

to make paintwork mat. Thanks to the special density of material, it does not clog even with difficult surfaces such as fillers.

WOOD

for the finishing of raw material on painted base.

- Easy to use
- Does not clog
- Extremely versatile
- Adaptable to all shapes and surfaces
- Can be used both dry and with lubricants

To renew the non woven fabric, it is enough to rinse it with water or blow it with air then use it again until it is completely exhausted.

Differently from traditional abrasive cloths, **NONWOVEN BUFFING PADS** and **ROLLS** can be used on both sides, increasing their lifetime and economy.

A
Tampone in TNT 120x280mm.
Conf. da 10 pz
Nonwoven pads 120x280mm.
Pack of 10 pcs



B
Rotolo in TNT 115mmx10m
Conf. da 1 pz
Nonwoven roll 115mmx10m
Pack of 1 pcs



INDUSTRIA ABRASIVI PARMENSE - GLOBE s.r.l.

Via La Spezia, 160 - 43126 Parma - Italy
Tel: +39.0521.293943 - Fax: +39.0521.293743

info@globeabrasives.com

www.globeabrasives.com

