

The background features a large, modern industrial building with a light grey facade and numerous windows with blue frames. The building is set against a clear blue sky with some white clouds. In front of the building is a green lawn and a fence. A small sign on the fence reads "TEXTAPE".

CATALOG

Multi Language

TEXTAPE

"Roller coverings for textile machine"

Products index

Natural rubbers

GN/L CODE 100	4
GN/GM CODE 104	4
GN/GG CODE 106	4
GN/PIM CODE 108	5
GN/Z CODE 110	5
GN/GM CODE 112	5

Rubbers PVC

PVC/NY CODE 172	15
PVC/LV CODE 154	15
PVC/LT CODE 150	15
PVC/GMT CODE 164	16
PVC/LA CODE 148	16
PVC/GMA CODE 160	16
PVC/GMA CODE 166	17
ALC CODE 196	17

Synthetic rubbers

GS/HT CODE 118	7
GS/M02 CODE 120	7
GS/M02 CODE 120ES	7
GS/GF CODE 124	8
GS/GM2 CODE 128	8
GS/GM 2,5 CODE 130	8
GS/GMY CODE 132	9
GS/GG CODE 134	9
GS/Z CODE 138	9
GS/IT2 CODE 146	10
GS/PIM CODE 136	10
GS/ASL CODE 176	10
GS/ASGM CODE 178	11
GS/SP CODE 142	11
GS/NA CODE 140	11
TAG CODE 182	12
VEL/V CODE 188	12
EPD CODE 197	12
G/SUG CODE 198	13

Silicone rubbers

SIL CODE 174	19
SIR CODE 192	19
SIL CODE 174 L	19
SI/DS CODE 190	20
SI/ITB CODE 174 B	20
SI/ITBS CODE 174 BS	20
SI/ITU CODE 174 U	21
SIL/C CODE 174 C	21



TEXTAPE

The “italian way” to grip your fabrics

Gomme naturali



Natural rubbers



Caoutchoucs naturels



Cauchos naturales



**Gomma naturale liscia**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: finissaggio
- Tessuti leggeri naturali
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Natural flat rubber

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: finishing
- Natural light weight fabrics
- Great adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc naturel lisse

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 100 °C
- Usage: finissage
- Tissus légers naturels
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma natural lisa

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: acabado
- Tejidos suaves naturales
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma naturale grana media**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: finissaggio - garzatura
- Grande aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Medium grain natural rubber**

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: finishing - raising
- Natural light fabrics
- Great adhesion
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Caoutchouc naturel grain moyen**

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 100 °C
- Usage: finissage - échardonnage
- Tissus légers naturels
- Grande adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

**Goma natural en grano mediano**

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: acabado - carda
- Tejidos suaves naturales
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma naturale grana grossa**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: finissaggio tessuti robusti
- Indicato per tappeti
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Coarse natural rubber**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: finishing of heavy-duty fabrics
- Suitable for carpets
- Excellent adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Caoutchouc naturel gros grains**

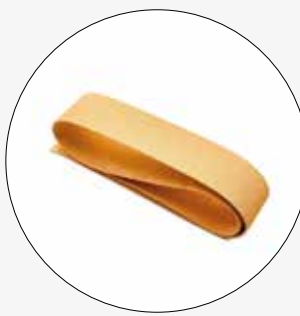
- Epaisseur: 2,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 100 °C
- Usage: finissage tissus robustes
- Indiqué pour tapis
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

**Goma natural en grano grueso**

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: acabado tejidos resistentes
- Indicado para alfombras
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma naturale punitinata**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: finissaggio
- Tessuti bagnati
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Gomma naturale a nido d'ape**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: finissaggio apricorda
- Tessuto medio spessore
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Gomma naturale a grana media**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio - garzatura
- Tessuti leggeri naturali
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Natural pinned rubber**

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: finishing
- Wet fabrics
- Excellent adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Caoutchouc naturel pointillé**

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 100 °C
- Usage: finissage
- Tissus mouillés
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

**Goma natural punteada**

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: acabado
- Tejidos mojados
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

Gomma naturale a nido d'ape**Natural honeycomb rubber**

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: finishing with open twisting machine
- Medium - thickness
- Excellent adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Caoutchouc naturel en nid d'abeille**

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 100 °C
- Usage: finissage "ouvrier"
- Tissus d'épaisseur moyenne
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma natural en nido de abeja

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: acabado abridora
- Tejidos de mediano espesor
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

Gomma naturale a grana media**Natural rubber medium granulated**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing - teasing
- Natural light fabrics
- Excellent adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc naturel grains moyens

- Epaisseur: 2,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Usage: finissage - grattées
- Tissus légers naturels
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma natural en grano grueso

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: acabado - carda
- Tejidos suaves naturales
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



TEXTAPE

The “italian way” to grip your fabrics

Gomme sintetiche



Synthetic rubbers



Caoutchoucs Synthétiques



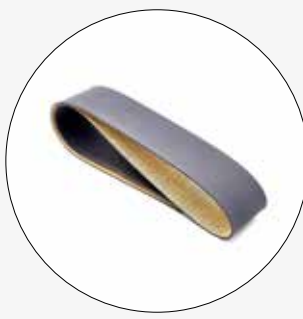
Cauchos sintéticos





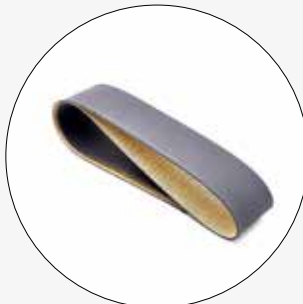
Gomma rettificata sintetica molata

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 130 °C
- Uso: finissaggio rameuse
- Tessuti robusti
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Gomma sintetica molata

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: rameuse, arrotolatori
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Gomma sintetica molata elastica

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: rameuse, arrotolatori
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Ground synthetic rubber

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 130 °C
- Use: finishing with entering machine
- Heavy - duty fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm



Grindered synthetic rubber

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: tenter and rolling machines
- Any kind of fabrics
- Great adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique meule

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: rameuse, enrouleurs
- Tous les tissus
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma sintética amolada

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: rameuse, máquinas enrolladas
- Cualquier tejido
- Óptima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Gomma sintetica molata elastica

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: tenter and rolling machines
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique meule élastique

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: rameuse, enrouleurs
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma sintética amolada elástico

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: rameuse, máquinas enrolladas
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: tessitura telai ad acqua
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Medium - fine + PVC

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: water - jet loom weaving
- Any kind of fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique + PVC

- Épaisseur: 1,8 mm
- Support: 100% polyester
- Température maximale: 100 °C
- Utilisation: tissage métiers à eau
- Tous les tissus
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

Goma sintética + PVC

- Espesor: 1,8 mm
- Soporte: 100% poliéster
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: tejeduría telares de agua
- Cualquier tejido
- Óptima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: tessitura
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Medium - fine + PVC

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: weaving
- Any kind of fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique + PVC

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: tissage
- Tous les tissus
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

Goma sintética + PVC

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: tejeduría
- Cualquier tejido
- Óptima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: tessitura tutte le fibre
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Medium granulated + PVC

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: weaving of all fabrics
- Any kind of fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique + PVC

- Épaisseur: 2,5 mm
- Support: 100% polyester
- Température maximale: 100 °C
- Utilisation: tissage de toutes fibres
- Tous les tissus
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

Goma sintética + PVC

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: 100% poliéster
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: tejeduría de todas las fibras
- Cualquier tejido
- Óptima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: garzatrici
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio tessuti robusti
- Indicato per tappeti
- Buona aderenza, lunga durata
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Medium - fine + PVC**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing of heavy - duty fabrics
- Suitable for carpets
- Great adherence, long life
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Gomma sintetica + PVC****Caoutchouc synthétique + PVC**

- Épaisseur: 2,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: finissage tissus robustes
- Indiqué pour tapis
- Bonne adhérence, longue durée
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

Goma sintética + PVC

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: acabado tejidos resistentes
- Indicado para alfombras
- Óptima adherencia, larga duración
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica + PVC**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio apricorda
- Tessuti medio spessore
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Medium - fine + PVC**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing with open twisting machine
- Medium - thickness fabrics
- Great adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique + PVC

- Épaisseur: 1,8 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: finissage "ouvreur"
- Tissus d'épaisseur moyenne
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

Goma sintética + PVC

- Espesor: 1,8 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: acabado tejidos resistentes
- Indicado para alfombras
- Óptima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sintetica impronta tela**

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: rameuse - arrotolatori
- Qualunque tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Synthetic rubber impressed cloth**

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: tenter and rolling machines
- Any kind of fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Gomma sintetica punitinata**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio tessuti bagnati
- Tessuti bagnati
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Pinned synthetic rubber**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing wet fabrics
- Wet fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Gomma sintetica antistatica liscia**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio in presenza di corrente statica
- Ogni tipo di tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

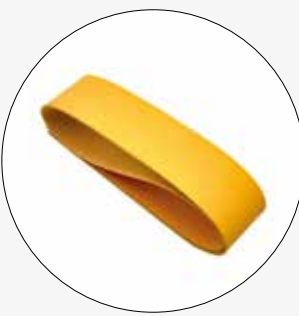
**Smooth antistatic synthetic rubber**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing, when static electricity present
- All types fabrics
- Good adherence
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm



Gomma sintetica antistatica a grana media

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio in presenza di corrente statica
- Ogni tipo di tessuto
- Buona aderenza
- Resistente agli olii



Gomma sintetica spugnosa

- Spessore: 2,7 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: telai cilindro pressore e arrotolatori
- Buona aderenza
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Gomma sintetica

- Spessore: 4,2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: finissaggio tessuti robusti
- Indicato per tappeti
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Gomma sintetica antistatica a grana media

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing, when static electricity present
- All types fabrics
- Good adherence
- Oil-resistant

Caoutchouc synthétique antistatique grains moyens

- Épaisseur: 1,8 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: finissage en présence de courant statique
- Tout type de tissu
- Bonne adhérence
- Résistant aux huiles

Goma sintética antiestática de grano medio

- Espesor: 1,8 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: acabado en presencia de corriente estática
- Cualquier tipo de tejido
- Buena adherencia
- Resiste a los aceites



Gomma sintetica spugnosa

- Thickness: 2,7 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: pressing roll of weaving looms + rolling machines
- Good adherence
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique spongieux

- Épaisseur: 2,7 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: enrouleurs
- Bonne adhérence
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma sintética esponjoso

- Espesor: 2,7 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: máquinas
- Buena adherencia
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Gomma sintetica

- Thickness: 4,2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: finishing of heavy fabrics
- Suitable for carpets
- Good adherence, long life
- Oil - resistant
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc synthétique rugueux

- Épaisseur: 4,2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: finissage - tissus robustes
- Spécialement pour les tapis
- Très bonne adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Goma sintética

- Espesor: 4,2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: tejidos resistentes
- Indicado para alfombras
- Optima adherencia
- Resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Tessuto gommata**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: assente
- Temperatura massima: 120 °C
- Uso: garzatrici e macchine maglieria
- Qualsiasi tessuto
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Synthetic rubber fabric**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: absent
- Max. Temperature: 120 °C
- Use: tenter and raising machines
- Any kind of fabrics
- Perfect adherence
- Resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Tissu caoutchouc

- Épaisseur: 2,5 mm
- Support: absent
- Température maximale: 120 °C
- Utilisation: échardonneuses et métiers
- Tous les tissus
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Tejido en goma sintética

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: ausente
- Temperatura máxima: 120 °C
- Empleo: rameuse y máquinas de carda
- Cualquier tejido
- Optima adherencia
- Resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Feltro verde - 100% lana**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 150 °C
- Uso: specule
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Green felt - 100% wool**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 150 °C
- Use: inspection machines
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

100% Laine verte

- Épaisseur: 2,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 150 °C
- Utilisation: vérificateur
- Tous les tissus
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Feltro verde - 100&lara; lana

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 150 °C
- Empleo: máquinas de inspección
- Cualquier tejido
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma E.P.D.M. Espansa**

- Spessore: 3,5 mm
- Supporto: autoadesivo
- Temperatura massima: 80 °C
- Uso: specule - seta
- Tessuti leggeri
- Ottima aderenza
- Limitata resistenza olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Synthetic E.P.D.M. Expanded**

- Thickness: 3,5 mm
- Backing: self - sticking
- Max. Temperature: 80 °C
- Use: laboratoires
- Light weight fabrics
- Perfect adherence
- Limited oil resistance
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Caoutchouc E.P.D.M. Expansé

- Épaisseur: 3,5 mm
- Support: autoadésif
- Température maximale: 80 °C
- Utilisation: vérificateur du soie
- Tissus légers
- Excellente adhérence
- Résistance limitée aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Caucho esponjado E.P.D.M.

- Espesor: 3,5 mm
- Soporte: autoadhesiva
- Temperatura máxima: 80 °C
- Empleo: verificadores
- Tejidos suaves
- Óptima adherencia
- Limitada resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Gomma sughero**

- Spessore: 3 mm
- Supporto: assente
- Temperatura massima: 160 °C
- Uso: finissaggio macchina da stampa
- Tessuti elastici

**Cork**

- Thickness: 3 mm
- Backing: absent
- Max. Temperature: 160 °C
- Use: finishing printer - machines
- Elastic fabric

**Caoutchouc "bouchon"**

- Épaisseur: 3 mm
- Support: absent
- Température maximale: 160 °C
- Utilisation: finissage - machines de imprimer
- Tissus élastiques

**Corcho**

- Espesor: 3 mm
- Soporte: ausente
- Temperatura máxima: 160 °C
- Empleo: acabado - maquina de estampado
- Tejidos elásticos



TEXTAPE

The “italian way” to grip your fabrics

Gomme PVC



Rubbers PVC



Caoutchoucs PVC



Cauchos PVC



**Nylon + PVC verde**

- Spessore: 2,5 mm
- Supporto: carta
- Temperatura massima: 100 °C
- Uso: verificatrici
- Tessuti sintetici
- Ottima aderenza
- Non resiste agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**PVC verde liscio**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Qualunque tessuto
- Media aderenza
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**PVC traslucido liscio**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Qualunque tessuto
- Media aderenza
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Nylon + green PVC**

- Thickness: 2,5 mm
- Backing: paper
- Max. Temperature: 100 °C
- Use: checking machines
- Synthetic fabrics
- Perfect adherence
- No resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Nylon + PVC vert**

- Épaisseur: 2,5 mm
- Support: papier
- Température maximale: 100 °C
- Utilisation: machines vérificatrices
- Tissus synthétiques
- Excellente adhérence
- Pas de résistance aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

**Nylon + PVC verde**

- Espesor: 2,5 mm
- Soporte: papel
- Temperatura máxima: 100 °C
- Empleo: máquinas de verificación
- Tejidos sintéticos
- Óptima adherencia
- No resiste a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**PVC grana media**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Tessuti medi
- Media aderenza
- Disponibile trasparente
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**PVC liscio avorio**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Qualunque tessuto
- Media aderenza
- Resistenza limitata agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Translucent medium granulated PVC**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 60 °C
- Use: rolling machines
- Medium fabrics
- Medium adherence
- Available colours: transparent
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Translucent flat surface PVC colour ivory

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 60 °C
- Use: rolling machines
- Any kind of fabrics
- Medium adherence
- Limited resistance to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**PVC grana media avorio**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Qualunque tessuto
- Media aderenza
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Granulated surface PVC color ivory**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 60 °C
- Use: rolling machines
- Any kind of fabrics
- Medium adherence
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**PVC grains moyen**

- Épaisseur: 1,8 mm
- Support: 100% polyester
- Température maximale: 60 °C
- Utilisation: enrouleurs
- Tissus moyens
- Moyenne adhérence
- Disponible transparent
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

PVC translucido en grano medio

- Espesor: 1,8 mm
- Soporte: 100% polyester
- Temperatura máxima: 60 °C
- Empleo: máquinas enrolladoras
- Tejidos medianos
- Media adherencia
- Disponible en transparente
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**PVC grana media verde**

- Spessore: 1,8 mm
- Supporto: 100% poliestere
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: arrotolatrici
- Qualunque tessuto
- Media aderenza
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Granulated surface PVC color green**

- Thickness: 1,8 mm
- Backing: 100% polyester
- Max. Temperature: 60 °C
- Use: rolling machines
- Any kind of fabrics
- Medium adherence
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**PVC granulé couleur vert**

- Épaisseur: 1,8 mm
- Support: 100% polyester
- Température maximale: 60 °C
- Utilisation: enrouleurs
- Tous les tissus
- Moyenne adhérence
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

**PVC en grano medio verde**

- Espesor: 1,8 mm
- Soporte: 100% polyester
- Temperatura máxima: 60 °C
- Empleo: máquinas enrolladoras
- Cualquier tejidos
- Media adherencia
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**PVC a 3 rilievi**

- Spessore: 6 mm
- Temperatura massima: 60 °C
- Uso: cilindro apritore tela

**PVC with 3 reliefs**

- Thickness: 6 mm
- Max. Temperature: 60 °C
- Use: open fabric silinder

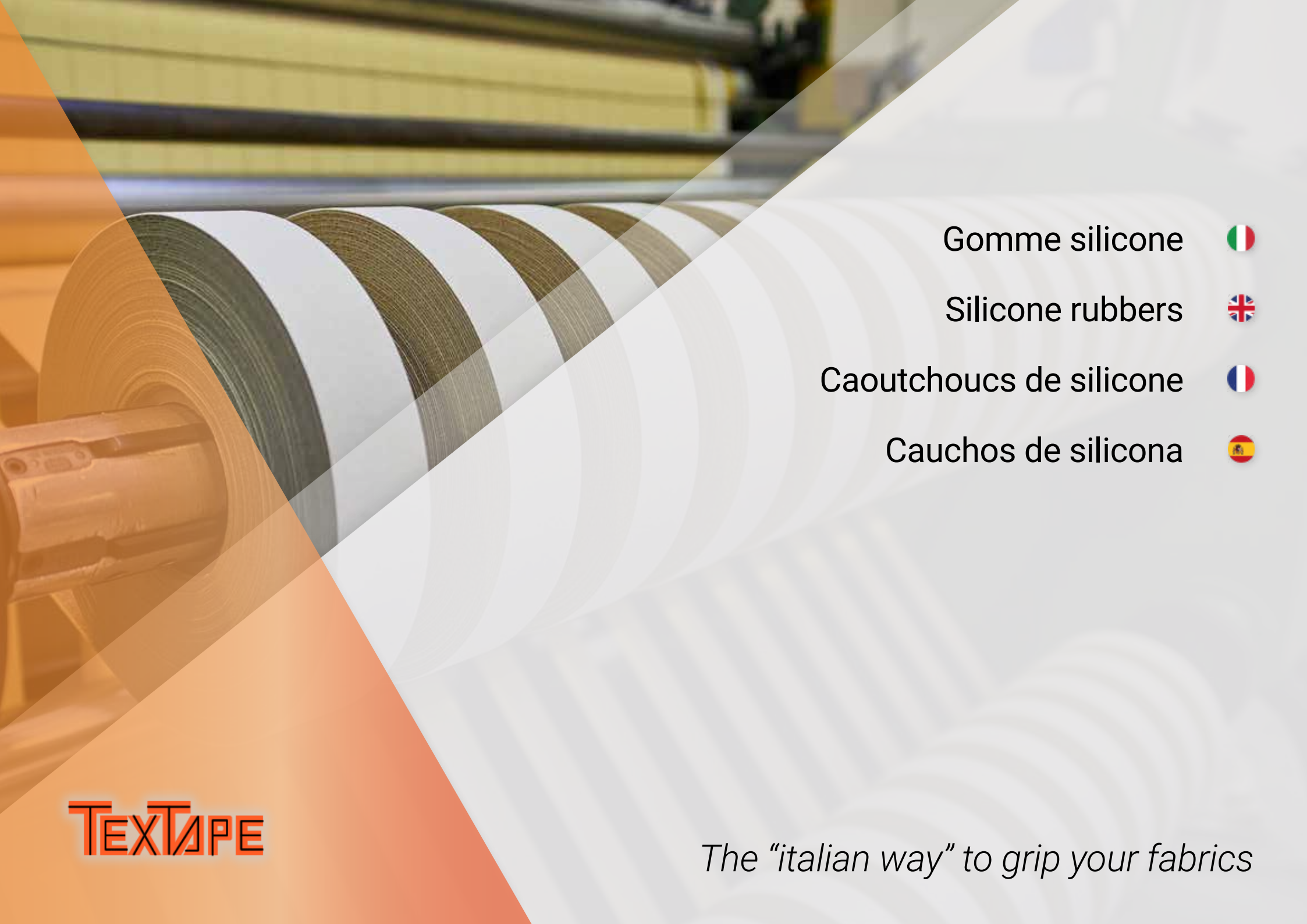
**PVC avec 3 relief**

- Épaisseur: 6 mm
- Température maximale: 60 °C
- Utilisation: cylindre ouvre-tissu

**PVC con 3 alvios**

- Espesor: 6 mm
- Temperatura máxima: 60 °C
- Empleo: cilindro abridor de tela





TEXTAPE

The “italian way” to grip your fabrics

Gomme silicone



Silicone rubbers



Caoutchoucs de silicone



Cauchos de silicona





Silicone liscio

- Spessore: 2 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 200 °C
- Uso: rameuse - essiccatori
- Tessuti pesanti - alta temperatura
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Flat silicone

- Thickness: 2 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 200 °C
- Use: tenter and drying machines
- Heavy fabrics - high temperature
- Perfect adherence
- Resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Silicone lisse

- Épaisseur: 2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 200 °C
- Utilisation: rameuse - séchoirs
- Tissus lourds - haute température
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Silicona lisas

- Espesor: 2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 200 °C
- Empleo: rameuse-cámaras de secado para tejido
- Tejidos pesados - alta temperatura
- Óptima adherencia
- Resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Silicone granulato

- Spessore: 2 mm
- Supporto: fibra di vetro
- Temperatura massima: 200 °C
- Uso: finissaggio essiccatori
- Ogni tipo di tessuto
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Granulated silicone

- Thickness: 2 mm
- Backing: glass fibre
- Max. Temperature: 200 °C
- Use: drier finishing
- All types of fabrics
- Perfect adherence
- Resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Silicone granulée

- Épaisseur: 2 mm
- Support: grass fibre
- Température maximale: 200 °C
- Utilisation: finissage séchoirs
- Tout type de tissu
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Silicona granulada

- Espesor: 2 mm
- Soporte: fibra de vidrio
- Temperatura máxima: 200 °C
- Empleo: acabado cá maras de secado para tejido
- Cualquier tipo de tejido
- Óptima adherencia
- Resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Silicone liscio

- Spessore: 1 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 140 °C
- Uso: arrotolato per tessuti scivolosi
- Ogni tipo di tessuto
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

Flat silicone

- Thickness: 1 mm
- Backing: polyester + cotton
- Max. Temperature: 140 °C
- Use: rolling machines for slippery fabrics
- Perfect adherence
- Resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

Silicone lisse

- Épaisseur: 1 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 140 °C
- Utilisation: enrouleurs pour tissus glissants
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm

Silicona lisas

- Espesor: 1 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 140 °C
- Empleo: máquinas enrolladoras por tejidos resbaladizos
- Óptima adherencia
- Resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Silicone doppia spalmatura + fiberglass

- Spessore: 2 mm
- Supporto: inesistente doppia spalmatura
- Temperatura massima: 250 °C
- Uso: applicazione su vaporizzi e essiccati
- Tessuti di qualsiasi tipo
- Ottima aderenza
- Resistente a olii enzimatici e coloranti
- Incollaggio si consiglia colla al silicone
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Silicone: double coated on both sides

- Thickness: 2 mm
- Support: absent as double coated
- Max. Temperature: 250 °C
- Use: drying machines and steamers
- Any typed fabrics
- Perfect adherence
- Resistant to enzymic oils and colourants
- For fixing is suggested to use silicone glue
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm



Silicone: double face

- Épaisseur: 2 mm
- Support: absent
- Température maximale: 250 °C
- Utilisation: vaporisateur et essiccati
- Tissus de tous les types
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles et colourant
- Pour le montage est conseillé un collant en silicone
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm



Silicona lisas

- Espesor: 2 mm
- Soporte: no tiene soporte texile
- Temperatura máxima: 250 °C
- Empleo: vaporizadores y secadores
- Óptima adherencia
- Resistencia a los aceites
- Para la aplicación es mejor utilizar un pregnante de silicone
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Silicone impronta tela blu

- Spessore: 1,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 160 °C
- Uso: rameuse-essiccati
- Ottima aderenza
- Resistente agli olii
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Silicone impressed cloth

- Thickness: 1,5 mm
- Support: polyester + cotton
- Max. Temperature: 160 °C
- Use: stentors and dryers
- Perfect adherence
- Resistant to oils
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm



Silicone couleur bleu calandré

- Épaisseur: 1,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 160 °C
- Utilisation: rameuse + sécheuses
- Excellente adhérence
- Résistant aux huiles
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm



Siliconas azul huella tejida

- Espesor: 1,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 160 °C
- Empleo: rameuse, cámaras de secado
- Buona adherencia
- Resistencia a los aceites
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Silicone impronta tela blu elastico

- Spessore: 1,5 mm
- Supporto: poliestere + cotone
- Temperatura massima: 180 °C
- Uso: rameuse, essiccati
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm



Blue silicone flat surface

- Thickness: 1,5 mm
- Support: polyester + cotton
- Max. Temperature: 180 °C
- Use: stentors and dryers
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm



Silicone blue surface calandrée élastique

- Épaisseur: 1,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 180 °C
- Utilisation: rameuse + sécheuses
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm, 70mm et 100mm



Superficie plana de silicona azul

- Espesor: 1,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 180 °C
- Empleo: rameuse, cámaras de secado
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



**Silicone rosso**

- Spessore: 1,5 mm
- Supporto: cotone + poliestere
- Temperatura massima: 130 °C
- Uso: essiccatore e vaporizzi
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**Red silicone impressed cloth**

- Thickness: 1,5 mm
- Support: cotton + polyester
- Max. Temperature: 130 °C
- Use: dryers
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Silicone couleur rouge calandree**

- Épaisseur: 1,5 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 130 °C
- Utilisation: séchoirs , vaporiser
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

**Siliconas rojo huella tejida**

- Espesor: 1,5 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 130 °C
- Empleo: secadores
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm

**Silicone bianco**

- Spessore: 2,2 mm
- Supporto: cotone + poliestere
- Temperatura massima: 185 °C
- Uso: essiccatore e vaporizzi
- Disponibile in versione autoadesiva nelle larghezze di 50mm, 70mm e 100mm

**White silicone flat surface**

- Thickness: 2,2 mm
- Support: cotton + polyester
- Max. Temperature: 185 °C
- Use: dryers
- Available in self-adhesive version with widths 50mm, 70mm and 100mm

**Surface plate en silicone blanc**

- Épaisseur: 2,2 mm
- Support: polyester + coton
- Température maximale: 185 °C
- Utilisation: séchoirs , vaporiser
- Disponible en version autocollante avec des largeurs de 50mm , 70mm et 100mm

**Superficie plan de silicona blanca**

- Espesor: 2,2 mm
- Soporte: poliéster + algodón
- Temperatura máxima: 185 °C
- Empleo: secadores
- Disponible en versión autoadhesiva con anchos de 50mm, 70mm y 100mm



Phone number
+39 02 66305272

Fax
+39 02 66305005

E-mail
(Italia) info@textape.it
(World) order@textape.it

Address
Via Cimabue, 13
20032 Cormano (MI) Italy

TEXTAPE