

**MICROTEC<sup>MIX</sup>**  
è un marchio Officine RASERA

## Sottocolmo di ventilazione

**MicrotecMix** è il nastro in alluminio plissettato, misto a **tessuto in polipropilene traspirante** per la **microventilazione del colmo**.

- È **universale** per coppi e tegole di ogni forma e misura, per colmi orizzontali e inclinati (diagonali).
- Viene fissato a un listello in legno (sezione 5x4 cm) supportato ogni 80 cm circa da un portalistello regolabile in acciaio zincato.
- Viene successivamente sagomato e fatto **aderire al manto di copertura** per mezzo delle **fasce in alluminio plissettato verniciato con adesivo butilico**.



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	L1 m	L2 mm	Confezione pz	€/m
<b>MT310X</b>	Colmo MICROTECMIX310 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Rosso mattone	5	310	Scatola 4 rotoli	
<b>MT310XTM</b>	Colmo MICROTECMIX310 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Testa di moro	5	310	Scatola 4 rotoli	
<b>MT310XNE</b>	Colmo MICROTECMIX310 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Nero	5	310	Scatola 4 rotoli	
<b>MT360X</b>	Colmo MICROTECMIX360 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Rosso mattone	5	360	Scatola 4 rotoli	
<b>MT360XTM</b>	Colmo MICROTECMIX360 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Testa di moro	5	360	Scatola 4 rotoli	

L1=Lunghezza L2=Larghezza

Codice	Descrizione	Materiale	Colore	L1 m	L2 mm	Confezione pz	€/m
<b>MT400X</b>	Colmo MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Rosso mattone	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400XTM</b>	Colmo MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Testa di moro	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400XNE</b>	Colmo MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 20 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Nero	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400X25R</b>	Colmo <b>rinforzato nella parte centrale con adesivo retinato per aumentare la resistenza nel punto di fissaggio</b> MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 25mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Rosso mattone	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400XTM25R</b>	Colmo <b>rinforzato nella parte centrale con adesivo retinato per aumentare la resistenza nel punto di fissaggio</b> MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 25 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Testa di moro	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400XNE25R</b>	Colmo <b>rinforzato nella parte centrale con adesivo retinato per aumentare la resistenza nel punto di fissaggio</b> MICROTECMIX400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 25 mm</b>	Alluminio plissettato verniciato misto tessuto in polipropilene	Nero	5	400	Scatola 4 rotoli	

L1=Lunghezza L2=Larghezza

Prodotti correlati



Portalistelli

Capitolato



**MicrotecMix**

Nastro in alluminio plissettato e tessuto in polipropilene (PP) traspirante per la microventilazione del colmo, con fasce in adesivo butilico.

**MICROTEC** è un marchio Officine RASERA

## Sottocolmo di ventilazione

**Microtec** è il nastro in alluminio plissettato, forato e verniciato per la **microventilazione del colmo**.

- È **universale** per coppi e tegole di ogni forma e misura, per colmi orizzontali e inclinati (diagonali).
- Garantisce la **ventilazione del colmo** con una sezione d'**uscita aria di oltre 160 cm<sup>2</sup>/m**.
- Viene fissato a un listello in legno (sezione 5x4 cm) supportato ogni 80 cm circa da un portalistello regolabile in acciaio zincato.
- Viene successivamente sagomato e fatto **aderire al manto di copertura** per mezzo di **fasce in alluminio plissettato forato verniciato con adesivo butilico**.

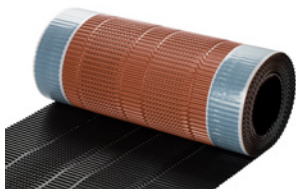


Sottocolmi  
di ventilazione

Codice	Descrizione	Materiale	Colore	L1 m	L2 mm	Confezione pz	€/m
<b>MT400</b>	Colmo MICROTEC400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 15 mm</b>	Alluminio plissettato forato verniciato	Rosso mattone	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT400TM</b>	Colmo MICROTEC400 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 15 mm</b>	Alluminio plissettato forato verniciato	Testa di moro	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT40050</b>	Colmo MICROTEC400/50 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 50 mm</b>	Alluminio plissettato forato verniciato	Rosso mattone	5	400	Scatola 4 rotoli	
<b>MT40050TM</b>	Colmo MICROTEC400/50 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 50 mm</b>	Alluminio plissettato forato verniciato	Testa di moro	5	400	Scatola 4 rotoli	

L1=Lunghezza L2=Larghezza

Codice	Descrizione	Materiale	Colore	L1 m	L2 mm	Confezione pz	€/m
<b>MT40050NE</b>	Colmo MICROTEC400/50 con due fasce di <b>adesivo butilico larghezza 50 mm</b>	Alluminio plissettato forato verniciato	Nero	5	400	Scatola 4 rotoli	



L1=Lunghezza L2=Larghezza

**Prodotti correlati**



Portalistelli



**Capitolato**



**Microtec**

Nastro in alluminio plissettato, forato e verniciato per la microventilazione del colmo, con fasce in adesivo butilico. Sezione di uscita d'aria di 160 cm<sup>2</sup>/m.

## Portalistello

Portalistello **universale** in acciaio zincato per colmo e/o displuvio, per **listelli in legno di larghezza 50 mm**.

Codice	Descrizione	L mm	H mm	Confezione pz	€/pz
<b>POLI50</b>	Portalistello universale in acciaio zincato	50	195	50	
<b>POLI50C</b>	Portalistello a chiodo in acciaio zincato	50	260	100	
<b>POLI50R</b>	Portalistello regolabile in acciaio zincato	50	180/225	100	

Quantità consigliata 1 pz. ogni 80 cm.

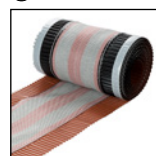
L=Lunghezza H=Altezza

**Materiali**

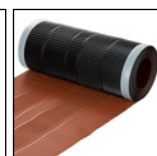


Acciaio zincato

**Prodotti correlati**



MicrotecMix



Microtec



**Capitolato**



**Portalistello:**

Elemento in lamiera zincata opportunamente piegata per accogliere e fissare nella parte superiore un listello di legno. Nella parte inferiore dispone di due bandelle forate e piegabili per essere fissate sulla linea di colmo alla base del tetto.