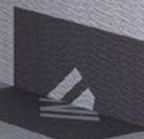


# SOLUZIONI PER SERRAMENTI



rothoblaas



rothoblaas

rothoblaas

Solutions for Building Technology

## MBS

### VITE AUTOFILETTANTE TESTA CILINDRICA PER MURATURA

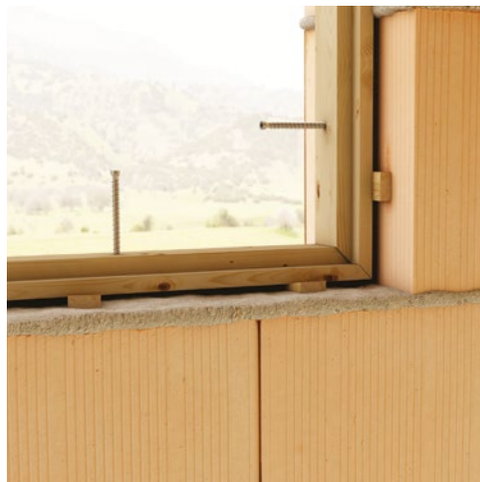
#### FILETTATURA HI-LOW

Adatta per il fissaggio diretto su materiali compatti e semipieni: pietra naturale, calcestruzzo, mattoni pieni e mattoni forati.

#### INFISSI IN LEGNO

Grazie alla testa cilindrica è ideale per il fissaggio di profili in legno direttamente sul supporto in muratura.

Disponibile anche con testa svasata piana: ideale per il fissaggio di profili in PVC e alluminio.



## SHS

### VITE A TESTA PICCOLA

#### TESTA INVISIBILE

Testa a scomparsa 60° per un facile inserimento in piccoli spessori senza creare aperture nel legno.

#### FISSAGGIO DI TAVOLE MASCHIATE

Ideale da utilizzare nelle fughe per il fissaggio di perline o elementi di piccole dimensioni.

Disponibile anche nella versione in acciaio inossidabile martensitico AISI410.



## SKR - SKS

### ANCORANTE AVVITABILE PER CALCESTRUZZO

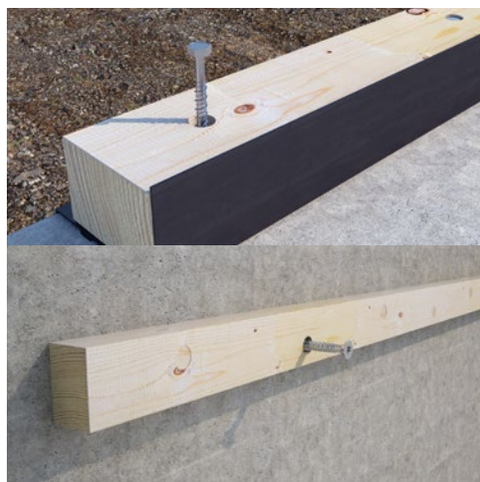
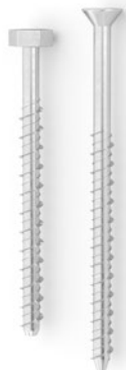
#### SISTEMA RAPIDO A SECCO

Uso semplice e veloce. La speciale filettatura richiede un preforo di piccole dimensioni e garantisce il fissaggio su calcestruzzo senza creare forze di espansione nel calcestruzzo. Distanze minime ridotte.

#### SKR EVO - SKS EVO

Disponibile in alcune misure nella versione con speciale trattamento superficiale per un miglioramento della resistenza alla corrosione della testa esposta all'esterno.

La versione con marcatura CE è certificata per applicazioni su calcestruzzo fessurato e non fessurato ed in categoria di prestazione sismica C2.



## WBR

### ANGOLARI PER EDIFICI

#### GAMMA COMPLETA

Sistema semplice ed efficace disponibile in svariate misure, per soddisfare ogni esigenza applicativa.

#### RESISTENZE CERTIFICATE

Ideale per giunzioni strutturali che richiedono resistenze a taglio, trazione o ribaltamento.

#### LEGNO E CALCESTRUZZO

Grazie ai numerosi fori e alla loro disposizione, è adatto all'utilizzo sia su legno che su calcestruzzo.



# PLASTER BAND IN

NASTRO MONOADESIVO INTONACABILE PER INTERNO

## INTERNO

Grazie alla particolare struttura controlla il flusso di vapore acqueo eseguendo una perfetta tenuta all'aria

## INTONACABILE

Tessuto tecnico ideale per applicazioni sotto intonaco, anche su superfici porose grazie all'eccellente forza di adesione



# PLASTER BAND OUT

NASTRO MONOADESIVO INTONACABILE PER ESTERNO

## ESTERNO

Supporto traspirante, evita l'accumulo di condensa nel nodo finestra mantenendo una protezione all'aria

## VERSATILE

Grazie all'elevata forza di adesione, è ideale per l'applicazione sulla maggior parte delle superfici anche a basse temperature



# SEAL BAND

NASTRO MONOADESIVO PER INTERNO



## PRATICO

Per la sigillatura semplice di angoli, spigoli e altri nodi particolari; il liner doppio agevola la posa

## EFFICACE

Supporto in carta impregnata, ideale per uso interno; tenuta all'aria garantita nel tempo

Disponibile nelle versioni con liner pretagliato in due o tre parti, semplifica l'applicazione su bordi, angoli e altri nodi critici, mentre il supporto in carta impregnata garantisce grande lavorabilità e rapida applicazione.



# FLEXI BAND

NASTRO MONOADESIVO UNIVERSALE AD ALTA ADESIVITÀ



## UNIVERSALE

Eccellente forza di adesione e resistenza su tutte le superfici

## PERFORMANTE

Adesione garantita nel tempo anche su superfici polverose, porose o umide

Le versioni più grandi sono perfette per sigillare ciminiere, finestre, membrane su intonaco o su calcestruzzo, e molti altri usi.



## SMART BAND

NASTRO MONDADESIVO UNIVERSALE  
CON LINER DIVISIBILE

### LINER SPECIALE

Il prodotto è dotato di una pellicola di separazione unica che si può dividere in qualsiasi punto senza bisogno di pretagli. È particolarmente resistente allo strappo e agli stress meccanici, grazie alla sua elevata deformabilità.

### FLASHING TAPE

Soddisfa tutti i requisiti per essere classificato come nastro per la sigillatura di porte o finestre esterne, garantendo massima sicurezza anche in caso di acqua stagnante.



## EXPAND BAND

NASTRO SIGILLANTE AUTOESPANDENTE

### ESPANSIONE ELASTICA PERMANENTE

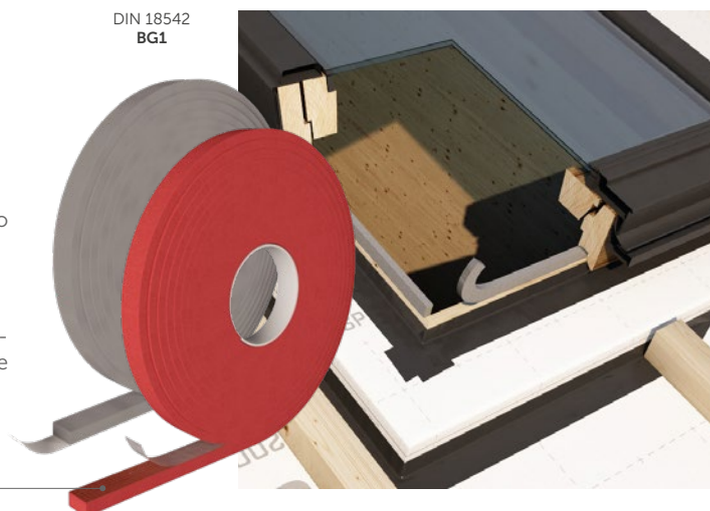
L'autoespansione del nastro rimane elastica e invariata nel tempo assicurando protezione da acqua, polvere e vento.

### SICUREZZA

La schiuma poliuretanicata modificata ha superato i più severi test sulle emissioni di sostanze nocive, garantendo una posa sicura anche negli ambienti interni.

Disponibile nella versione EVO con una speciale pellicola grazie alla quale mantiene la forma senza autoespandere finché è arrotolato.

DIN 18542  
BG1



## WINDOW BAND

NASTRO SIGILLANTE AUTOESPANDENTE  
PER SERRAMENTI

### TRIPLA PROTEZIONE

Sigilla le fughe di porte e finestre da aria e pioggia battente mantenendo le proprietà termoacustiche su tutta la profondità.

### AUTOESPANDENTE

Sigilla fessure tra 6 e 15 mm adattandosi alla superficie, oltre ad assicurare la tenuta all'aria e all'acqua fungendo da freno al vapore.

DIN 18542  
BG1



## FRAME BAND

NASTRO SIGILLANTE AUTOESPANDENTE  
PER SERRAMENTI

### ERMETICO

Impermeabile all'aria e all'acqua, interrompe ponti acustici nella giunzione struttura-serramento.

### PRATICO

Grazie alla banda adesiva, la posa è facile e precisa senza necessità di ulteriori collanti.



DIN 18542  
BG1



## HERMETIC FOAM

SCHIUMA SIGILLANTE ELASTICA  
AD ALTE PRESTAZIONI FONDOISOLANTI

### ABBATTIMENTO ACUSTICO CERTIFICATO

Abbattimento acustico fino a 63 dB, certificato dall'istituto IFT Rosenheim (ISO 10140-1).

### ERMETICA ANCHE DOPO RIFILATURA

Impermeabile all'acqua e all'aria anche se rifilata dopo l'asciugatura, grazie alla struttura a celle chiuse.



GLOVES  
INCLUDED



## FLUID MEMBRANE

MEMBRANA SINTETICA SIGILLANTE  
APPLICABILE A PENNELLO E SPRUZZO

### FLESSIBILE

La miscela a base di resine sintetiche risulta elastica e resistente ad eventuali movimenti delle fessure sigillate.

### POSA RAPIDA

Può essere applicato a rullo, pennello o spruzzo con la possibilità di inserire un tessuto sintetico rinforzante come armatura. Rimovibile mediante acqua calda.



## PRIMER SPRAY

SOTTOFONDO UNIVERSALE SPRAY PER  
NASTRI ADESIVI ACRILICI

### ISTANTANEO

Grazie all'applicazione tramite bomboletta spray e all'ugello regolabile, non necessita di pennelli o altri attrezzi per la posa.

### PERFORMANTE

A una distanza di ca. 30 - 50 cm dalla superficie si ottiene un'area di incollaggio di ca. 6 cm.

Ideale per applicazione con nastri Rothoblaas.



## WINBAG

CUSCINO D'ARIA GONFIABILE  
CON POMPA MANUALE  
IN MATERIALE SINTETICO  
FIBRORINFORZATO



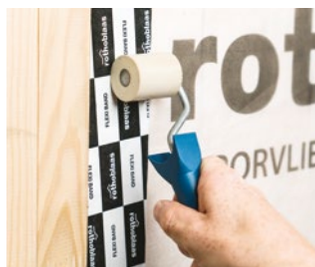
## FLY FOAM

PISTOLA AUTOMATICA A  
CANNA LUNGA PER SCHIUME



## ROLLER

RULLO PER NASTRI



## KOMPRI CLAMP

GRAFFA PER NASTRO  
ESPANDENTE





Solutions for Building Technology

- FISSAGGIO
- TENUTA ARIA E IMPERMEABILIZZAZIONE
- ACUSTICA
- ANTICADUTA
- ATTREZZATURA E MACCHINE

Rothoblaas è la multinazionale italiana che ha fatto dell'innovazione tecnologica la propria mission, diventando in pochi anni punto di riferimento delle tecnologie per costruzioni in legno e per la sicurezza. Grazie alla completezza di gamma e ad una rete vendita capillare e tecnicamente preparata, si è impegnata a trasferire questo know-how a tutti i propri clienti, proponendosi come principale partner per sviluppo e innovazione di prodotti e tecniche costruttive. Tutto questo contribuisce a una nuova cultura del costruire sostenibile, orientata ad aumentare il comfort abitativo e a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>.

#### Rotho Blaas Srl

Via dell'Adige N.2/1 | 39040, Cortaccia (BZ) | Italia  
Tel: +39 0471 81 84 00 | Fax: +39 0471 81 84 84  
info@rothoblaas.com | www.rothoblaas.it

