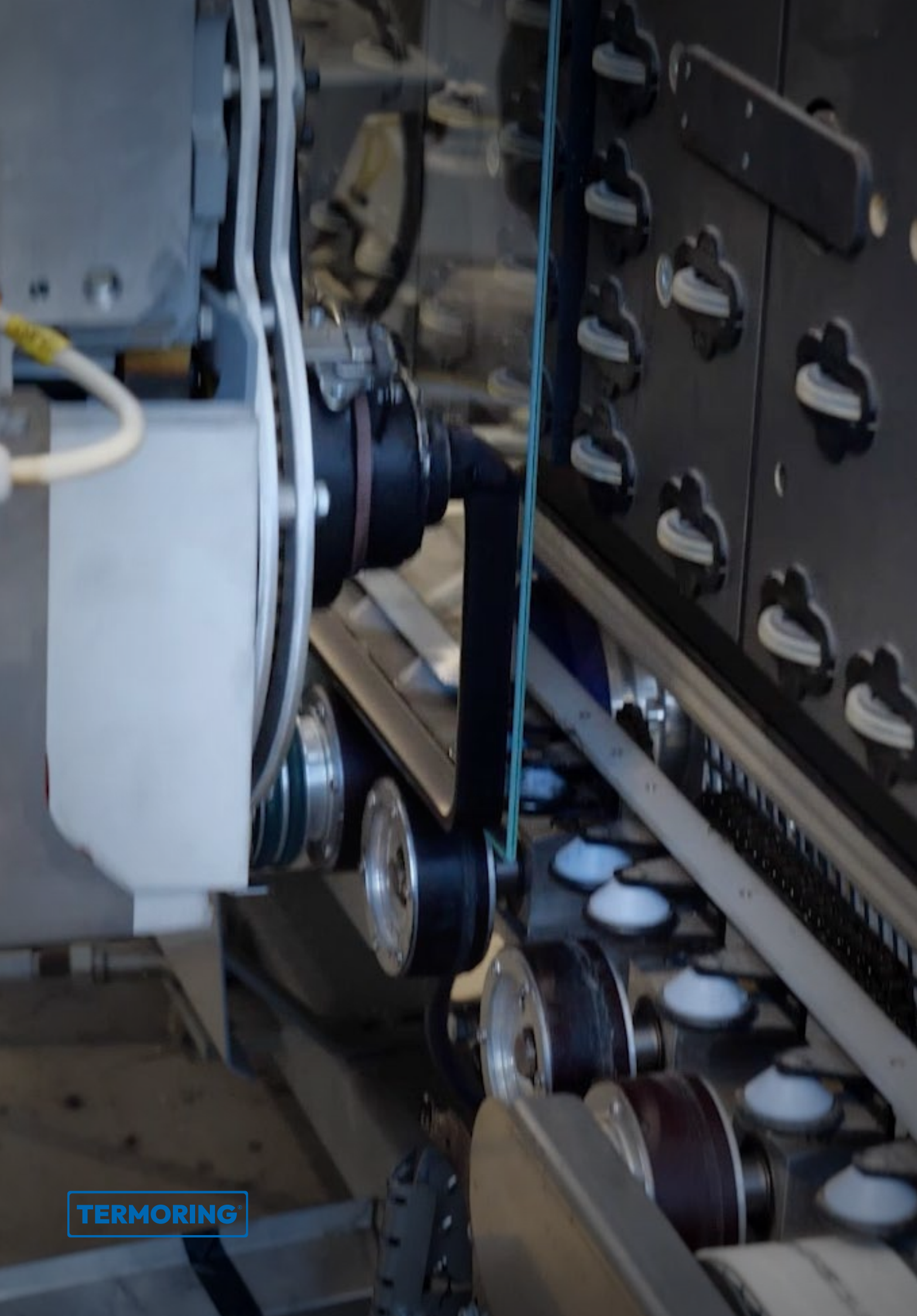


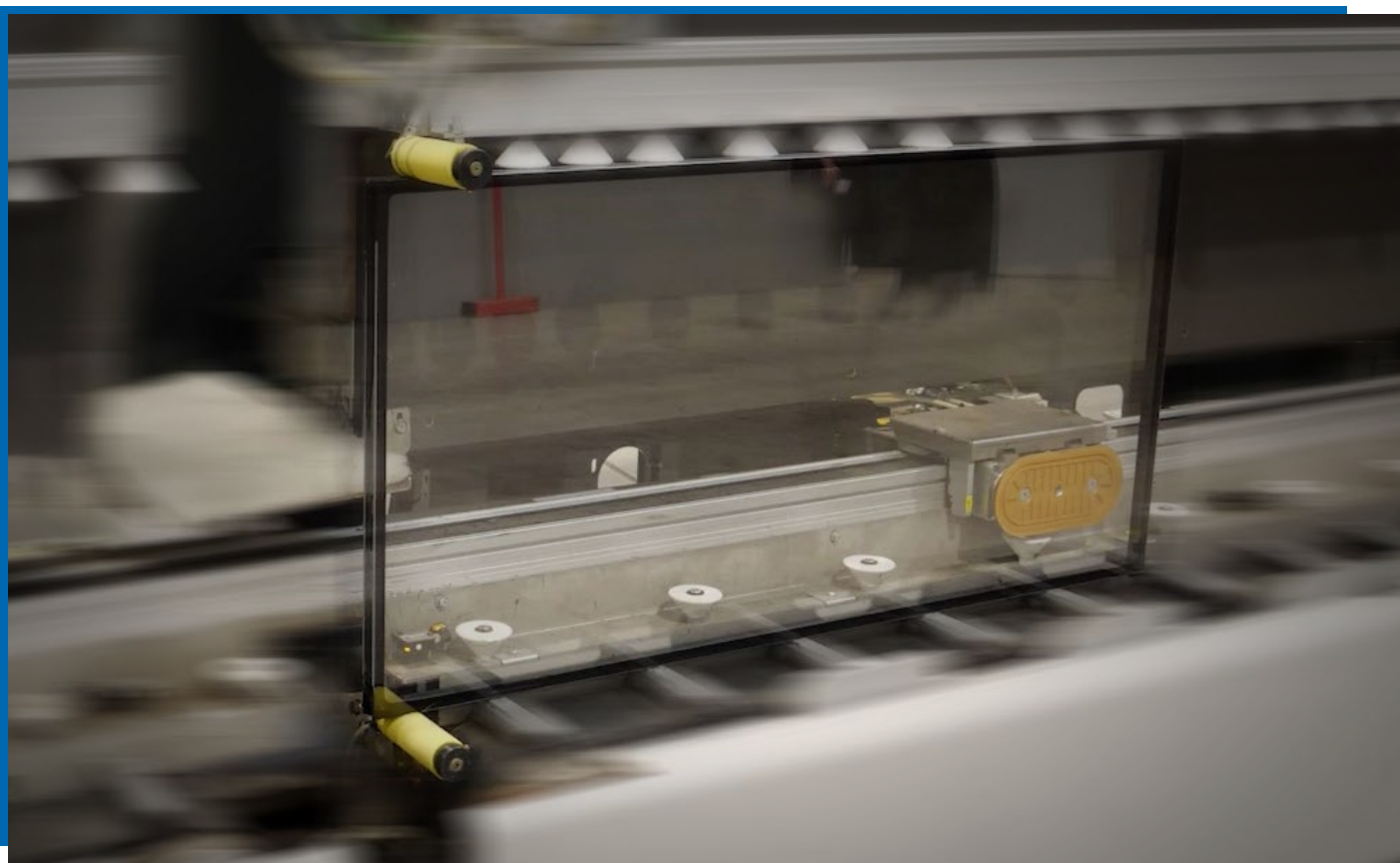


TERMORING®

**L'INNOVAZIONE CHE
SI VEDE E SI SENTE**



TERMORING®



**La fusione perfetta
tra performance ed
estetica**

Nel mondo dei serramenti, ogni dettaglio fa la differenza. TERMORING®, la tecnologia esclusiva sviluppata da Nobento, rappresenta una rivoluzione nel modo in cui i serramenti vengono progettati e realizzati.

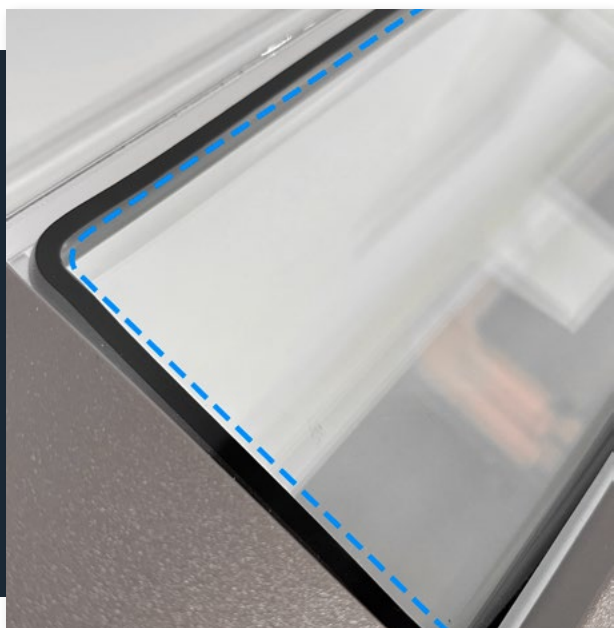
Ogni dettaglio conta quando si parla di serramenti di qualità. Con la sua tecnologia esclusiva TERMORING®, Nobento introduce una nuova era, dove innovazione, efficienza ed estetica si fondono per creare finestre migliori sotto ogni aspetto.

TERMORING®

QUAL È L'INNOVAZIONE OFFERTA DA NOBENTO

Grazie a un **distanziatore termoplastico monocomponente innovativo**, TERMORING® supera i limiti delle tradizionali canaline cave in alluminio, migliorando l'isolamento termico, l'isolamento acustico e l'efficienza energetica della finestra. Ma non solo: il suo design elegante rende ogni serramento un elemento di stile, senza compromessi tra estetica e prestazioni.

Con TERMORING®, Nobento ridefinisce gli standard del settore, offrendo un prodotto tecnologicamente avanzato, progettato per durare nel tempo e garantire il massimo comfort abitativo.



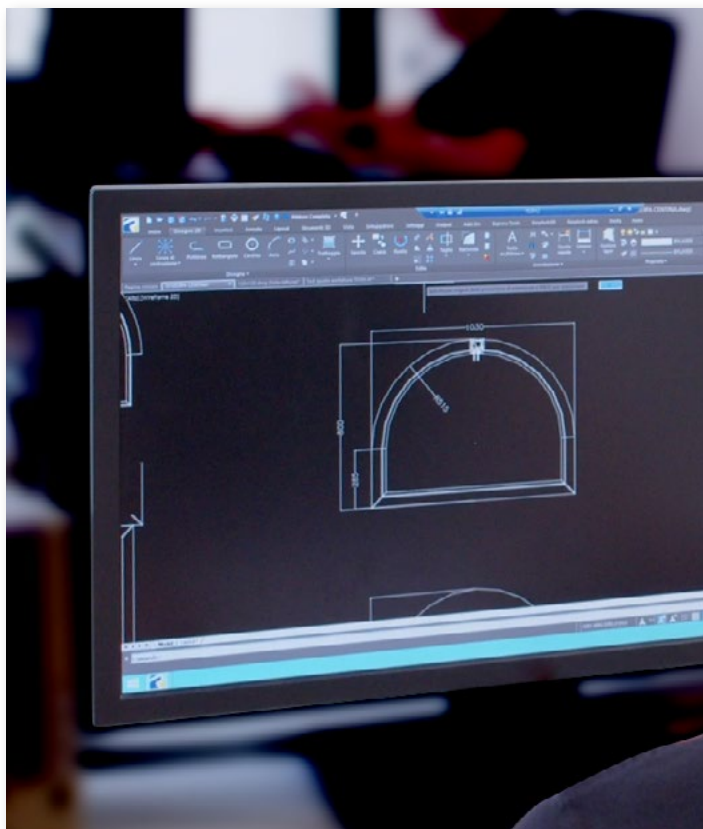
PRECISIONE ASSOLUTA PER VETRATE DI GRANDI DIMENSIONI

Le grandi superfici vetrate sono sempre più richieste nelle abitazioni moderne e negli edifici commerciali, offrendo luminosità e un impatto estetico straordinario. Tuttavia, maggiore è la dimensione del vetro, maggiore è l'importanza di un sistema di distanziamento preciso ed efficiente.

TERMORING® è perfetto per le vetrate di grandi dimensioni grazie a:

- **Applicazione automatizzata**, che garantisce una distribuzione omogenea del materiale su tutta la superficie, eliminando ogni difetto manuale.
- **Migliore resistenza alla pressione interna**, riducendo il rischio di microfessurazioni e migliorando la durata della vetrata isolante.
- **Perfetta adesione al vetro**, evitando punti di debolezza che possono generare dispersioni termiche e infiltrazioni d'aria.

Con TERMORING®, anche le vetrate più grandi mantengono **massima stabilità, efficienza energetica e un'estetica impeccabile nel tempo**.



DIFFERENZA TRA UNA CANALINA CLASSICA E TERMORING®

Quando si sceglie un serramento performante, ogni dettaglio conta. Il distanziatore tra le lastre di vetro gioca un ruolo chiave nell'**efficienza energetica** e nel **comfort abitativo**.

Nobento offre due soluzioni avanzate per rispondere a esigenze diverse.

CANALINE IN ALLUMINIO: AFFIDABILITÀ E PERSONALIZZAZIONE

Le canaline in alluminio rappresentano una soluzione consolidata e diffusa nel settore dei serramenti, apprezzata per la sua affidabilità e la possibilità di essere personalizzata in tinta con la finitura degli infissi. Questo le rende una scelta esteticamente armoniosa per chi desidera un serramento coordinato nel minimo dettaglio.

TERMORING®: innovazione per un isolamento potenziato

Con TERMORING®, Nobento introduce un distanziatore termoplastico che offre un salto di qualità in termini di **isolamento termico e acustico**:

1 Elimina i ponti termici, riducendo il rischio di condensa e migliorando l'efficienza energetica

2 Applicazione automatizzata, per una perfetta adesione al vetro e una maggiore durata nel tempo

3 Design essenziale e moderno, senza interruzioni visive

4 Migliora l'isolamento acustico, per un maggiore benessere abitativo

PERCHÈ SCEGLIERE TERMORING®



PRESTAZIONI TERMICHE ECCEZIONALI

Migliora l'efficienza energetica del serramento, eliminando i ponti termici.



ISOLAMENTO ACUSTICO AVANZATO

Riduce la trasmissione del rumore esterno per un maggiore comfort abitativo



MAGGIORE TENUTA

Protegge dall'infiltrazione di gas e umidità, mantenendo la qualità della vetrata nel tempo



PERFETTO PER VETRATE GRANDI E FINESTRE AD ARCO

Si adatta con precisione assoluta, senza difetti visivi o tecnici



ELEGANZA SENZA COMPROMESSI

Il suo design minimalista valorizza qualsiasi stile architettonico



PRECISIONE INDUSTRIALE

Ogni applicazione è perfetta, senza margine di errore



ZERO SOLVENTI, MASSIMA AFFIDABILITÀ

La sua composizione innovativa previene il deterioramento e assicura prestazioni inalterate.

GUARDA IL VIDEO
TERMORING



TERMORING® VS. SALI DI ALLUMINIO: CHI VINCE?

Le canaline tradizionali in alluminio utilizzano sali disidratanti per assorbire l'umidità all'interno delle vetrate isolanti, prevenendo la condensa. Tuttavia, con il tempo, questi sali possono perdere efficacia, compromettendo la durata e la tenuta della finestra. TERMORING® offre una soluzione nettamente superiore.

- **Integra disidratanti direttamente nella sua composizione**, eliminando il rischio di inefficienza nel tempo
- **Non necessita di setacci molecolari separati**, evitando il problema della saturazione precoce dei Sali
- **Mantiene una tenuta costante**, impedendo infiltrazioni e garantendo prestazioni durature

Con TERMORING®, la qualità e la longevità della finestra non sono più un'incognita: **sono una garanzia**





NOBENTO SPA

Zona Ind.le San Marco - Via del progresso 4/6 - 07041 Alghero (SS) Italy | T. +39 079 9896001 - F. +39 079 9896004 | info@nobento.it - www.nobento.it