

# Termotecnica

La qualità che dura nel tempo



**EFFICIENZA. TENUTA. CONTINUITÀ.**





# Euromec2 & Innotec

## Una partnership che crea valore da 30 anni.

Da quasi trent'anni **Euromec2** e **Innotec** collaborano per portare nel mondo industriale soluzioni tecniche affidabili, performanti e intuitive.

**Una partnership solida**, costruita su competenza, innovazione e capacità di affiancare aziende, professionisti e Pubbliche Amministrazioni nel miglioramento dei processi di manutenzione, efficienza e continuità operativa.



### La partnership in numeri

**30**anni

Di collaborazione nel mercato italiano

**> 25K**

Clienti serviti

**> 1.500**

Eventi formativi

**> 30.000**

Ordinativi gestiti

**94,7%**

Percentuale tasso fidelizzazione

## I valori condivisi



- **Competenza**  
Conoscenza approfondita dei prodotti, dei settori e delle applicazioni industriali.
- **Innovazione**  
Ricerca costante di nuove tecnologie e miglioramento dei processi di manutenzione.
- **Esperienza**  
Oltre trent'anni di attività al fianco di imprese, tecnici, artigiani, professionisti, e grandi aziende.
- **Conoscenza del mercato**  
Il radicamento solido nel mercato italiano ci permette di anticipare bisogni, interpretare i processi e offrire soluzioni realmente efficaci.
- **Professionalità**  
Serietà, attenzione ai dettagli e cura delle relazioni, dal primo contatto all'assistenza post-vendita.
- **Prossimità**  
Una rete tecnica e commerciale presente sul territorio, sempre vicina alle esigenze dei clienti.
- **Affidabilità**  
Soluzioni testate, prodotti certificati e un metodo di lavoro che garantisce continuità operativa.
- **Persone**  
Professionisti preparati, formati e aggiornati per garantire qualità, continuità e competenza in ogni applicazione.

# Il nostro metodo

## Un approccio pratico, concreto e orientato ai risultati.



- **Ascolto**  
Partiamo dall'analisi delle esigenze operative del cliente, del contesto e delle superfici coinvolte.
- **Consulenza tecnica**  
Selezioniamo la soluzione più adatta sulla base di esperienza, test applicativi e performance reali.
- **Dimostrazione**  
Mostriamo dal vivo l'efficacia dei prodotti, generando il famoso effetto WOW che da sempre contraddistingue il metodo Euromec2-Innotec.
- **Formazione**  
Affianchiamo il cliente con formazione tecnica dedicata per ottimizzare l'uso dei prodotti nella quotidianità operativa.
- **Supporto e continuità**  
Garantiamo presenza sul territorio, assistenza costante e fornitura rapida in tutta Italia.



**Qualità a tutti i livelli** La qualità del nostro lavoro è garantita da un sistema certificato e da standard rigorosi. Euromec2 opera secondo certificazione TÜV, che attesta l'affidabilità dei processi aziendali, l'organizzazione interna e la gestione coerente del servizio al cliente.

## Formazione che diventa competenza



## Euromec2 ACADEMY

L'Academy Euromec2 nasce per trasferire competenza e metodo a chi ogni giorno lavora con le soluzioni Innotec.

Un luogo dove formazione, consulenza applicata e aggiornamento continuo diventano strumenti concreti per migliorare processi, applicazioni e risultati.

Un supporto completo per clienti, tecnici e nuovi collaboratori, costruito su esperienza, pratica e qualità certificata.



# Efficienza energetica, controllo termico, affidabilità impiantistica.



**Nel settore della termotecnica, ogni impianto è il risultato dell'equilibrio tra progettazione, prestazioni e gestione energetica.** Sistemi di riscaldamento, climatizzazione e trattamento dell'aria devono garantire comfort, continuità di funzionamento ed efficienza, nel rispetto delle normative più evolute. In questo contesto Euromec2 è il partner tecnico-chimico per progettisti, installatori e manutentori, offrendo soluzioni professionali progettate per ottimizzare prestazioni e durabilità degli impianti. Da oltre quarant'anni affianchiamo professionisti e aziende nella realizzazione e gestione di sistemi in ambito civile, industriale e terziario.



## Soluzioni tecniche per l'edilizia

Grazie alla partnership con **PCS Innotec International**, Euromec2 propone una selezione di soluzioni tecnico-chimiche sviluppate per la termotecnica moderna. Sviluppate per **migliorare l'efficienza degli impianti, prevenire corrosione e deterioramento, garantire stabilità e sicurezza delle connessioni, proteggere componenti e superfici.** Prodotti che si integrano nei sistemi termici, contribuendo alla riduzione dei consumi e al mantenimento delle prestazioni nel tempo.



## Consulenza tecnica e supporto applicativo

Nel settore termotecnico, l'efficacia delle soluzioni dipende dalla corretta applicazione. Euromec2 affianca i professionisti con consulenza tecnica, supporto operativo e formazione dedicata, fornendo indicazioni concrete per ottimizzare ogni fase di intervento. Un supporto mirato per migliorare l'efficienza degli impianti, ridurre criticità e garantire risultati affidabili nel tempo.



## Innovazione ed efficienza sostenibile

La termotecnica evolve verso soluzioni sempre più efficienti e sostenibili. In collaborazione con Innotec, Euromec2 propone prodotti progettati per migliorare le prestazioni energetiche e ridurre l'impatto ambientale, mantenendo elevati standard di sicurezza.



## Un partner per le prestazioni nel tempo

Euromec2 è composta da professionisti orientati alla competenza tecnica e al miglioramento continuo. Affianchiamo progettisti e operatori contribuendo a garantire impianti efficienti, sicuri e performanti nel tempo.



**Sigillante/incollante polimerico**

**Adheseal**

Per progetti professionali che richiedono resistenza nel tempo, scegliere il sigillante giusto è fondamentale. Il nostro sigillante per incollaggio assicura un'adesione eccellente su molte superfici, dal legno al metallo, dalla plastica alla ceramica, garantendo massima versatilità e affidabilità.



**Caratteristiche:**

- Polimero MS, privo di solventi e isocianati.
- Straordinaria resistenza, la tenuta è di 28 kg per cm<sup>2</sup>, con speciali additivi che garantiscono una tenuta forte anche in condizioni di stress, umidità o temperature estreme.
- Indicato per incollare e sigillare sia all'interno che all'esterno.
- Resistenza alla rottura di 2,60 N/mm quadri (secondo DIN 53504).
- Estensione di circa il 400% (secondo DIN 53504).
- Certificato GEV-EMICODE EC1 PLUS – a bassissime emissioni, il più alto grado di certificazione.

**Prodotti correlati:** > Seal Fluid > Seal and Bond Remover



Bianco  
Art. 01.2421.0100.SIE



Nero Art. 01.2423.0000.SIE  
Art. 01.2461.0000 (600ml)



Grigio Art. 01.2424.7042.SIE  
Art. 01.2459.7042(600ml)



Grigio Chiaro  
Art. 01.2449.0070



Marrone  
Art. 01.2447.0980



Beige  
Art. 01.2448.0880



**Sigillante per impermeabilizzazioni**

**Versabond**

Sigillante per impermeabilizzazioni, ideale per sigillare e incollare pressoché tutte le superfici nel settore dell'industria, artigianato e dell'edilizia, come metallo, alluminio, calcestruzzo, pietra, legno, pellicole da costruzione, PVC, EDPM, teli impermeabili per laghetti artificiali, guaine, ecc. Versabond si differenzia dai prodotti per la riparazione e montaggio della concorrenza per le sue caratteristiche uniche, come l'ottimale adesione su diverse superfici, molteplici possibilità di applicazioni e risultato finale. È particolarmente indicato per sigillare le parti, in cui è necessario ripristinare la connessione iniziale, soprattutto dove è impossibile sostituire.



**Caratteristiche:**

- Permanentemente elastico, sviluppato secondo le più recenti tecniche SPUR-polimer.
- Resistenza temperatura da -35°C a +90°C.
- Ispezionabile.
- Certificato GEV-EMICODE EC1 PLUS a bassissime emissioni, il più alto grado di certificazione.



Bianco Nr. Art. 01.2416.0100



Nero Nr. Art. 01.2416.0000



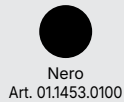
**Sigillante elasticità permanente**

**Easy Seal XS**

È un sigillante unico, ad elasticità permanente adatto anche per le applicazioni sanitarie e su pietra naturale. Il prodotto è dotato di un'ottima aderenza su diverse superfici come pietra naturale, cemento, piastrelle di ceramica e vetrificate, legno, metallo e molte plastiche. Easy Seal è inodore, privo di ossime, di solventi e disocianati: si può pertanto usare con sicurezza anche sulle basi più delicate.

**Caratteristiche:**

- Alcoxy, privo di solventi, disocianati, ossime e MEKO.
- Modulo  $\pm 0.36 \text{ N/mm}^2$  (al 100% di allungamento) (DIN 53504).
- Estensione fino a rottura (%):  $\pm 215\%$  (DIN 53504).
- Tempo di essiccazione 2 mm in 24 ore.
- Non verniciabile.
- Certificazione NSF R2, solo colore bianco.
- Certificazione CE, per diverse applicazioni nel settore edile.
- Resistenza a funghi e muffe secondo normativa DIN EN ISO 846.



Guardalo in azione

**Colla di montaggio**

**Powerbond XS 330**

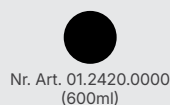
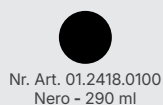
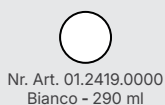
Colla di montaggio di alta qualità a base MS Polimer di ultima generazione. Grazie all'adesione iniziale estremamente forte, facilita i lavori di montaggio in modo facile, sicuro e veloce, anche da parte di una sola persona.

**Caratteristiche:**

- MS Polimero, privo di solventi e isocianati, con adesione iniziale estremamente forte.
- Tenuta di 22 kg per  $\text{cm}^2$ .
- Resistenza alla temperatura da  $-40^\circ \text{C}$  a  $+90^\circ \text{C}$ , per applicazioni interne ed esterne.
- Forte adesione su diverse superfici come legno, pvc, pietra naturale, metallo e varie materie plastiche, alluminio, specchio, cemento, gesso.
- Permanentemente elastico, 330% su estensione fino a rottura.
- Certificato GEV-EMICODE EC1 PLUS – a bassissime emissioni, il più alto grado di certificazione.



**Prodotti correlati:** > Seal and Bond Remover.



Guardalo in azione

Colla bicomponente per plastica

Topfix

Topfix è una colla bicomponente per plastica, adatta anche per l'industria alimentare, sviluppato per incollare diversi materiali e ricostruire parti mancanti in modo veloce. Ha un ottimo aggrappaggio ed è la soluzione ideale per un incollaggio veloce. Il prodotto ha un'asciugatura molto rapida; la parte riparata può essere utilizzata, quasi sempre, già dopo 10 minuti.



**Caratteristiche:**

- Colla bicomponente a base poliuretanic per la plastica e altre superfici. come materiali sintetici, metallo, vetro, legno, pietre naturali, piastrelle etc.
- Resistenza alla temperatura: -40°C a +90°C.
- Resistenza alla rottura (res. alla trazione): ± 40 N/mm<sup>2</sup> (DIN 53504).
- Asciutto al tatto dopo 50 secondi (ad un spessore di 5 mm), carteggiabile dopo 15 minuti.
- Verniciabile dopo ± 60 minuti, con quasi tutti i moderni sistemi di fondi e colori.
- Soddisfa i requisiti NSF categoria P1, numero di registrazione 148956.



Pulitore per superfici

Multi Clean

Multi Clean è stato progettato appositamente come pulitore professionale per quasi tutte le superfici. Elimina grassi, nicotina, silicone, impronte digitali, etc. su diverse superfici. Ideale per la pulizia di rivestimenti, moquette, piani di lavoro, etc. Privo di siliconi.

**Caratteristiche:**

- Vari campi d'uso.
- Schiuma stabile, quindi tempo d'azione maggiore.
- Pulisce le fibre in profondità, sicuro su materiale sintetico, gomma, tessuto, cuoio, vetro, plexiglass, alluminio, vernice, etc.
- Non lascia aloni.
- Lascia un profumo fresco.



Guardalo in azione

Schiuma decarbonizzante

## Decarbonizer Foam

Pulitore industriale a schiuma ideale per la rimozione di residui di combustibile e fuliggine oleosa o residui di oli che si accumulano su parti come bruciatori della caldaia e del riscaldatore da parcheggio, collettori di aspirazione, valvole del motore a combustione, valvole EGR e o all'esterno del blocco motore. Facile e pratico, è un prodotto efficace grazie alla sua schiuma decarbonizzante studiata contro lo sporco più difficile.



**Caratteristiche:**

- Dotato di due beccucci: beccuccio rosso per una schiuma più concentrata, beccuccio bianco per una nebulizzazione più ampia della schiuma.
- Contiene sostanze attive: eteri glicolici e tensioattivi.
- Pulizia a ultrasuoni / meccanica non più necessaria.
- Conformemente ai requisiti della NSF per la categoria A8, Numero registrato: 166029.



Spray igienizzante per condizionatori

## Airco Clean Control

Airco Clean Control è una schiuma di pulizia e igienizzazione per gli impianti di aria condizionata e riscaldamento ad aria. Spesso in questi impianti possono proliferare batteri e muffa, che causano cattivo odore e bruciore alle vie respiratorie. Airco Clean Control è la soluzione ideale per questo problema. La schiuma elimina lo sporco alla fonte dell'evaporatore. Il prodotto è uno spray igienizzante che dopo l'intervento forma uno strato di protezione che evita la nuova formazione di muffe, batteri e sporco. Adatto per la pulizia climatizzatori da parete o da soffitto, condizionatori a cassetta, sistemi di ventilazione, condizionatori portatili, climatizzatori dell'auto.

**Caratteristiche:**

- Pulitore per condotti di riscaldamento e per le tubazioni negli impianti di condizionamento.
- Schiuma attiva sulla base di sostanze tensioattive, senza risciacquo che forma un rivestimento protettivo inibitore dei funghi/batteri.
- Il lungo tubo flessibile con apposito erogatore (ugello a 5 uscite) consente di arrivare in tutte le parti del condizionatore.

**Prodotto correlato:** > Air Clean



Guardalo in azione

Tassello chimico

## Unifix 300S

Unifix 300S è un tassello chimico universale, un ottimo ancorante bicomponente con un'espansione dal 30% al 40% ed un indurimento rapido. Questo eccezionale tassello chimico è particolarmente indicato per lavori di montaggio nel settore della costruzione e della manutenzione (p. es. fori usurati). Grazie alle sue caratteristiche uniche, il tassello chimico Unifix 300S migliora e ottimizza ogni applicazione di montaggio.

**Caratteristiche:**

- Bicomponente 2k a base poliuretanica.
- Tassello liquido per scopi generici, risolve il problema per metodi di montaggio/fissaggio universali.
- Resistenza alla rottura (resistenza alla trazione): 8-10 N/mm<sup>2</sup> (secondo DIN 53504).
- Allungamento (%): 3-6% (secondo DIN 53504).
- Filetto permanente già nei primi 5 minuti (300S).
- Utilizzabile su supporti diversi, come cemento, pietra, legno, cartongesso, pietra naturale, piastrelle, plastica, ecc.



Bianco

Art 07.1450.0100.SIE



Antracite

Art. 07.1450.5020.SIE



Guardalo  
in azione

# Scopri tutte le nostre soluzioni per la termotecnica.

Per approfondire le soluzioni dedicate al settore termotecnico, consulta [www.euromec2.it](http://www.euromec2.it). Una panoramica completa di prodotti, applicazioni e documentazione tecnica a supporto dei tuoi progetti.



## Le nostre referenze

### La qualità del tuo lavoro a un livello superiore.

Le nostre soluzioni permettono ai professionisti di realizzare impianti efficienti, sicuri e perfettamente controllati. Grazie ai nostri sistemi, ogni intervento unisce affidabilità, tenuta e continuità di funzionamento. Un modo concreto per migliorare le prestazioni degli impianti, ridurre le criticità e garantire risultati duraturi nel tempo.



# Dove l'efficienza prende forma



PER SAPERNE DI PIÙ



## Ti aiutiamo nella scelta del prodotto giusto

Supporto di un nostro esperto per rispondere alle tue domande sull'uso corretto dei prodotti anche nelle situazioni più complesse.

[servizio.clienti@euromec2.it](mailto:servizio.clienti@euromec2.it)



 **Euromec2**  
Soluzioni Chimiche Industria e Artigianato

**Euromec2 srl**  
Società Unipersonale

30026 Portogruaro (VE)  
Via Maestri del Lavoro, 6

Tel. +39 0421 275018  
Fax +39 0421 272277

[euromec2@legalmail.it](mailto:euromec2@legalmail.it)  
[www.euromec2.it](http://www.euromec2.it)

Partner Unico per l'Italia

