

Contract

Il valore aggiunto per il tuo progetto

→ SERVIZIO INTEGRATO. SARTORIALE. PROFESSIONALE.





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

30anni

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.



L'eccellenza tecnica al servizio dei progetti più esclusivi.

Nel settore Contract, ogni scelta tecnica incide sul risultato finale: materiali, finiture e processi devono garantire prestazioni elevate, durabilità nel tempo e piena conformità agli standard più rigorosi. È un ambito in cui nulla può essere lasciato al caso e dove l'affidabilità delle soluzioni fa la differenza.

In questo contesto, Euomec2 si propone come **partner tecnico-chimico per i professionisti coinvolti in progetti complessi e di alto profilo**, affiancando progettisti, imprese e installatori nella scelta delle soluzioni più idonee.



Soluzioni visibili. Risultati misurabili

Grazie alla partnership con PCS Innotec International, multinazionale belga leader nella ricerca e sviluppo, Euomec2 propone una selezione di soluzioni tecnico-chimiche affidabili e ad alte prestazioni. Prodotti progettati per integrarsi perfettamente nei progetti Contract, valorizzandone l'estetica senza alterarla e garantendo precisione, pulizia e controllo in ogni fase applicativa.



Consulenza, assistenza, formazione

Euomec2 affianca i professionisti con consulenza tecnica specializzata, supporto operativo sul campo e percorsi di formazione dedicati all'utilizzo corretto delle soluzioni. Attraverso la Euomec2 Academy trasferiamo competenze applicative e know-how, consentendo di lavorare con sicurezza, efficienza e continuità anche nei contesti più complessi.



Innovazione responsabile

Il Contract contemporaneo richiede prestazioni elevate, ma anche attenzione all'impatto ambientale e alla sicurezza delle persone. In collaborazione con Innotec, Euomec2 introduce soluzioni sempre più sostenibili, progettate per tutelare la salute dell'operatore e l'ambiente di lavoro, senza rinunciare a affidabilità e performance.



INNOTEC

SCHEDA TECNICA

Adheseal 290 ml Nero
Art.: 01.2423.0000
290 ml

Adheseal è un sigillante adesivo assolutamente unico a base di polimero MS, caratterizzato da un'elasticità permanente e un'ottima aderenza a molte superfici asciutte e umide. Adheseal non contiene plastificanti, solventi, isocianati, silicani e non si restringe.

Base:	
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	
Solventi:	Non applicabile ± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Durezza:	
Resistenza alla trazione (%):	± 400% (secondo DIN 53504)
Estensione fino a rottura:	± 1,5 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Modulo elastico:	1,70 N/mm ² (secondo DIN 53283)
Resistenza alla lacerazione:	± 80%
Ritorno molle:	
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Resistenza all'ossidazione:	
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testi), legno, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicatore come Innotec Seal Fluid applicator 300. Per incollare, unire le parti entro 10 minuti.
Formazione di pellicola:	± 10 minuti (a 23°C / 50% umidità relativa)

1/3 - 30-06-2021

PCS
a member of group
INNOCENTEC International NV
www.innotec.it

Documentazione tecnica a garanzia delle prestazioni

Ogni soluzione Innotec è corredata da documentazione tecnica e tossicologica completa, conforme ai regolamenti europei in materia di sicurezza chimica. Le schede riportano dati dichiarati e certificati da PCS Innotec relativi a prestazioni, sicurezza, compatibilità applicativa e gestione del prodotto lungo l'intero ciclo di utilizzo, a supporto delle attività di valutazione tecnica, acquisto e controllo qualità.

INNOCENTEC

SCHEDA TECNICA

Adheseal 290 ml Nero
Art.: 01.2423.0000
290 ml

Adheseal è un sigillante adesivo assolutamente unico a base di polimero MS, caratterizzato da un'elasticità permanente e un'ottima aderenza a molte superfici asciutte e umide. Adheseal non contiene plastificanti, solventi, isocianati, silicani e non si restringe.

Base:	
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	
Solventi:	Non applicabile ± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Durezza:	
Resistenza alla trazione (%):	± 400% (secondo DIN 53504)
Estensione fino a rottura:	± 1,5 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Modulo elastico:	1,70 N/mm ² (secondo DIN 53283)
Resistenza alla lacerazione:	± 80%
Ritorno molle:	
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Resistenza all'ossidazione:	
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testi), legno, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicatore come Innotec Seal Fluid applicator 300. Per incollare, unire le parti entro 10 minuti.
Formazione di pellicola:	± 10 minuti (a 23°C / 50% umidità relativa)

1/3 - 30-06-2021

PCS
a member of group
INNOCENTEC International NV
www.innotec.it

INNOCENTEC

SCHEDA TECNICA

Adheseal 290 ml Nero
Art.: 01.2423.0000
290 ml

Adheseal è un sigillante adesivo assolutamente unico a base di polimero MS, caratterizzato da un'elasticità permanente e un'ottima aderenza a molte superfici asciutte e umide. Adheseal non contiene plastificanti, solventi, isocianati, silicani e non si restringe.

Base:	
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	
Solventi:	Non applicabile ± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Durezza:	
Resistenza alla trazione (%):	± 400% (secondo DIN 53504)
Estensione fino a rottura:	± 1,5 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Modulo elastico:	1,70 N/mm ² (secondo DIN 53283)
Resistenza alla lacerazione:	± 80%
Ritorno molle:	
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Resistenza all'ossidazione:	
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testi), legno, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicatore come Innotec Seal Fluid applicator 300. Per incollare, unire le parti entro 10 minuti.
Formazione di pellicola:	± 10 minuti (a 23°C / 50% umidità relativa)

1/3 - 30-06-2021

PCS
a member of group
INNOCENTEC International NV
www.innotec.it

INNOCENTEC

SCHEDA TECNICA

Adheseal 290 ml Nero
Art.: 01.2423.0000
290 ml

Adheseal è un sigillante adesivo assolutamente unico a base di polimero MS, caratterizzato da un'elasticità permanente e un'ottima aderenza a molte superfici asciutte e umide. Adheseal non contiene plastificanti, solventi, isocianati, silicani e non si restringe.

Base:	
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	
Solventi:	Non applicabile ± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Durezza:	
Resistenza alla trazione (%):	± 400% (secondo DIN 53504)
Estensione fino a rottura:	± 1,5 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Modulo elastico:	1,70 N/mm ² (secondo DIN 53283)
Resistenza alla lacerazione:	± 80%
Ritorno molle:	
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Resistenza all'ossidazione:	
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testi), legno, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicatore come Innotec Seal Fluid applicator 300. Per incollare, unire le parti entro 10 minuti.
Formazione di pellicola:	± 10 minuti (a 23°C / 50% umidità relativa)

1/3 - 30-06-2021

PCS
a member of group
INNOCENTEC International NV
www.innotec.it

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 cm², 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



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 cm².
- Resistenza alla temperatura da -40° C a +90° 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



Nr. Art. 01.2419.0000
Bianco - 290 ml



Nr. Art. 01.2418.0100
Nero - 290 ml



Nr. Art. 01.2420.0000
(600ml)



Guardalo
in azione

Biadesivo trasparente ad alta tenuta

Clear Mount Tape

Clear Mount Tape è un nastro biadesivo trasparente per applicazioni universali. Il nastro trasparente è stato prodotto seguendo una procedura particolare, in 100% acrilico (altamente incrociato). Ciò significa una fortissima coesione con una forza di adesione ottimale.

Caratteristiche:

- Riposizionabile entro i primi 5 minuti, si attiva tramite pressione.
- Alta portata di temperatura da -35°C a +95°C, picco 120 °C.
- Resistenza alla trazione: 9,2 kg/cm².
- Estensione prima della rottura fino a ben 900% (secondo ASTM D-412).
- Solo 0,50 mm di spessore.

Prodotti correlati: > Multi Wipes > Seal and Bond Remover



Nr. Art. 05.2324.6100



Spray rimuovi colle

Seal and Bond Remover

Seal and Bond Remover è un solvente tecnico per eliminare in modo veloce ed efficace molti tipi di colle. Il prodotto ammorbidisce le colle e i siliconi per poterli rimuovere più facilmente, inoltre prepara la superficie ad una futura sigillatura/incollaggio.

Caratteristiche:

- Solvente tecnico rimuovi colla, mastice, residui di chewing gum, resina, catrame.
- Non intacca le vernici e il materiale sintetico.
- Non rovina parti in alluminio.
- Evapora rapidamente e non lascia residui.
- Approvato OEM.

Prodotti correlati: > Multi Wipes > Nanosponge Innotec



Nr. Art. 04.0107.9999
500 ml



Guardalo
in azione

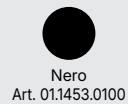
Sigillante elasticità permanente

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 diisocianati: si può pertanto usare con sicurezza anche sulle basi più delicate.

Caratteristiche:

- Alcoxy, privo di solventi, diisocianati, 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

Detergente per vetri e superfici lisce

Foam Glass Clean Plus

Foam Glass Clean Plus è un pulitore specifico e avanzato per superfici lisce, che ha una registrazione NSF (categoria C1). Il prodotto elimina grasso, polvere, sporco, residui di insetti, nicotina da tutti i tipi di vetro e plastiche (trasparenti), molto metalli e superfici verniciate indurite senza lasciare aloni. Foam Glass Clean Plus non cola dalle superfici verticali, perciò sicuro nell'utilizzo. Non intacca le cere di protezione.



Caratteristiche:

- Soluzione di tensioattivi non ionici.
- Schiuma stabile, non contiene sostanze abrasive, e quindi adatto a superfici delicate.
- Registrato presso NSF (classe C1), numero di registrazione 149098.

Prodotto correlato: > Glass Towel



Colla bicomponente per metallo

Metal Weld

Metal Weld è una colla bicomponente per metallo di ultima generazione, a base di metacrilato e priva di isocianati. Ideale per collegamenti strutturali di quasi tutti i tipi di metalli e metalli non ferrosi, come anche per una varietà di compositi.

Caratteristiche:

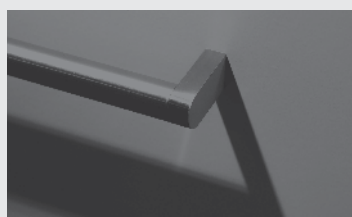
- Grazie alla elevata resistenza alla trazione può sostituire senza problemi la saldatura di parti non strutturali.
- Adatta per incollare vari materiali, come acciaio, alluminio, materiali compositi e simili.
- Grazie all'eccellente aggrappaggio, Metal Weld può essere utilizzato senza l'uso di un Primer.
- Ottimo per l'incollaggio e la sigillatura nei bordi.
- Alta forza di spinta/spostamento e basso allungamento rottura.



Bianco
Art. 07.1460.0000



Nero
Art. 07.1460.0100



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 siliconici.

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

Colla rapida per legno

Timber Fix 30

Grazie a una composizione speciale, Timber Fix 30 assicura un'adesione rapidissima (30 secondi) su legno, ideale per l'industria quando servono incollaggi veloci e professionali. Proprietà avanzate consentono l'adesione anche su materiali difficili, riducendo drasticamente i tempi di intervento. Fissaggi minimi o spesso non necessari rendono il prodotto perfetto per riparazioni rapide, d'emergenza e applicazioni verticali, grazie a elevata resistenza e tempi di asciugatura ottimali.

**Caratteristiche:**

- Poliuretano bicomponente, semi-trasparente quindi perfettamente compatibile con specie legnose non verniciate.
- Ottima adesione a moltissimi tipi di legno.
- Resistenza alla rottura (res. alla trazione): 15 N/mm² (secondo DIN 53504)
- Estensione fino a rottura (%): ± 35% (secondo DIN 53504)
- Tempo di lavorazione: 30 secondi (20°C / 50% umidità relativa), resistenza finale raggiunta dopo 24 ore (20°C / 50% umidità relativa)
- Resistenza alla temperatura: -40°C a +95°C
- Perfettamente verniciabile con Innotec ISO PRIM.
- Libero da H351.
- Classificato in classe di durabilità D3 secondo EN 204.



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 poliuretanic.
- Tassello liquido per scopi generici, risolve il problema per metodi di montaggio/fissaggio universali.
- Resistenza alla rottura (resistenza alla trazione): 8-10 N/mm² (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 il contract.

Per approfondire le soluzioni dedicate al settore contract, consulta www.euomec2.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 ambienti curati, funzionali e durevoli nel tempo. Grazie ai nostri sistemi, ogni intervento unisce precisione tecnica, affidabilità e qualità delle finiture, nel pieno rispetto degli standard progettuali. Un modo concreto per elevare il valore di ogni realizzazione, contribuendo a risultati che soddisfano committenti e progettisti nei contesti più esigenti.



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



 **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
www.euromec2.it

Partner Unico per l'Italia

