

Pubblica amministrazione

Soluzioni affidabili per il servizio pubblico

→ **RESPONSABILITÀ. CONTINUITÀ. TRASPARENZA.**





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.



Competenza tecnica e affidabilità al servizio dell'interesse pubblico.



Nel contesto della Pubblica Amministrazione, ogni intervento richiede affidabilità, durabilità e piena conformità normativa, insieme a efficienza operativa e ottimizzazione delle risorse. In questo scenario **Euromec2** è il partner tecnico-chimico per enti pubblici, amministrazioni e operatori impegnati nella gestione e manutenzione del patrimonio. Da oltre quarant'anni affianchiamo imprese e realtà strutturate dei settori Industria e Artigianato, offrendo soluzioni professionali ad alto contenuto tecnologico, idonee anche per interventi complessi in ambito pubblico.



Soluzioni efficaci e misurabili

Grazie alla collaborazione con PCS Innotec International, **Euromec2** propone una selezione di soluzioni tecnico-chimiche innovative, affidabili e performanti. Prodotti progettati per garantire risultati concreti, migliorare l'efficienza degli interventi e assicurare standard qualitativi elevati nel rispetto delle superfici e dei contesti applicativi.



Consulenza tecnica, supporto e formazione

Nel settore pubblico il prodotto è solo una parte della soluzione. **Euromec2** affianca enti e operatori con consulenza tecnica, supporto operativo e formazione dedicata. Attraverso la **Euromec2 Academy** trasferiamo competenze e buone pratiche, migliorando l'efficacia degli interventi e la sicurezza degli operatori.



Innovazione e sostenibilità

La Pubblica Amministrazione richiede soluzioni efficaci e responsabili. In collaborazione con **Innotec**, **Euromec2** propone soluzioni sempre più sostenibili, progettate per ridurre l'impatto ambientale e tutelare la salute degli operatori, nel rispetto delle normative.



Un approccio orientato al servizio pubblico

Euromec2 opera con un approccio basato su competenza, affidabilità e collaborazione. Affianchiamo enti e operatori nella gestione di interventi efficienti e duraturi, contribuendo alla valorizzazione e alla corretta gestione delle risorse pubbliche.

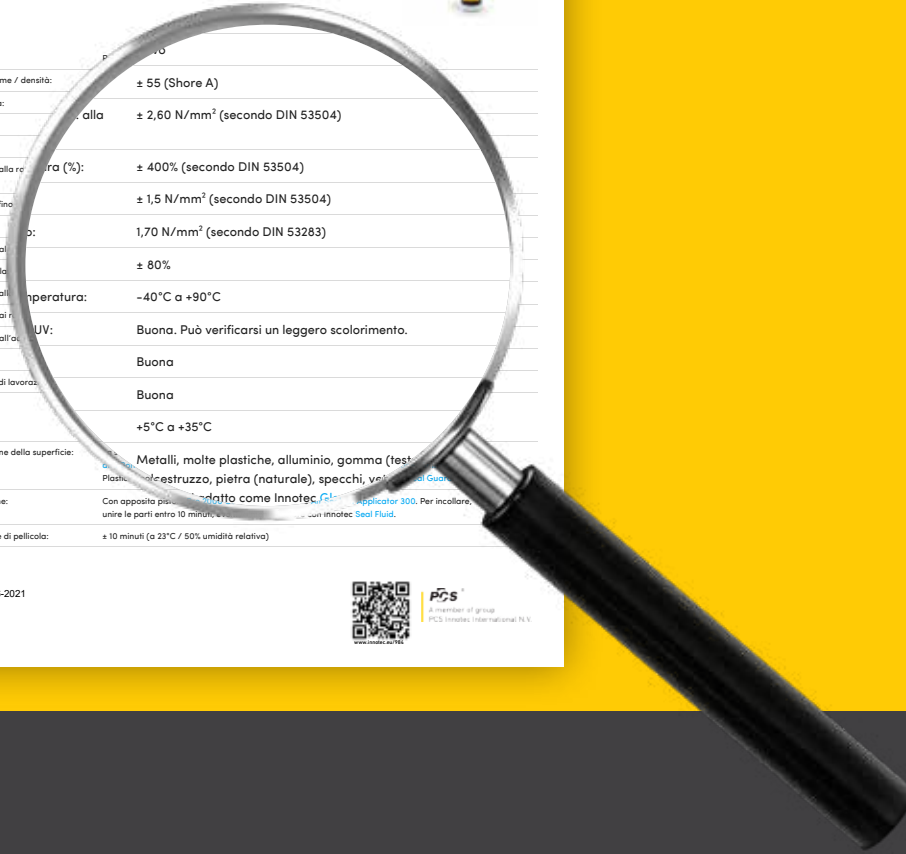


INNOTEC

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 alla
Durezza:	± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Resistenza alla rottura (%):	± 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)
Ritorno molle:	± 80%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testa), PVC, ceramica, legno, marmo, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicata come Innotec Seal 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 N.V.
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.

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:	Resina MS
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	Spessa
Solventi:	Non
Durezza:	± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Resistenza alla rottura (%):	± 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)
Ritorno molle:	± 80%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testa), PVC, ceramica, legno, marmo, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicata come Innotec Seal 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 N.V.
www.innotec.it

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:	Resina MS
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	Spessa
Solventi:	Non
Durezza:	± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Resistenza alla rottura (%):	± 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)
Ritorno molle:	± 80%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testa), PVC, ceramica, legno, marmo, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicata come Innotec Seal 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 N.V.
www.innotec.it

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:	Resina MS
Massa volume / densità:	± 55 (Shore A)
Consistenza:	Spessa
Solventi:	Non
Durezza:	± 2,60 N/mm ² (secondo DIN 53504)
Resistenza alla rottura (%):	± 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)
Ritorno molle:	± 80%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Può verificarsi un leggero scolorimento.
Stabilità:	Buona
Condizioni di lavoro:	Buona
Superficie:	+5°C a +35°C
Preparazione della superficie:	Metalli, molte plastiche, alluminio, gomma (testa), PVC, ceramica, legno, marmo, cemento, mattoni, matramestruzzo, pietra (naturale), specchi, vernici, resine, adesivi, collanti, guarnizioni, sigillanti, mastice.
Applicazione:	Con apposita pistola applicata come Innotec Seal 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 N.V.
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

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.



Nr. Art. 01.2416.0100
Bianco



Nr. Art. 01.2416.0000
Nero



Profumatore d'aria per ambienti

Air Shot

Air Shot, profumatore d'aria per ambienti, offre una soluzione veloce e molto efficace per eliminare i cattivi odori. Il risultato è un'atmosfera piacevole nell'ambito del lavoro o del soggiorno. Un'immediata esplosione di fragranza per profumare piccoli e grandi ambienti.

Caratteristiche:

- Speciale profumo con solventi organici, non macchia i tessuti e le superfici delicate.
- Caricato a 8 atmosfere.
- 100% privo di silicone.
- Disponibile in 5 fragranze: **CLEAN**, **FRESH**, **SPRING**, **MUSK** e **DOMUS**.

Cod.: Art. 04.0161.0001 (Clean) - 04.0161.0002 (Fresh) - 04.0161.0003 (Spring)
04.0161.0004 (Musk) - 50000689 (Domus)



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 di 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

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.
- Evapora rapidamente e non lascia residui.
- Approvato OEM.

Prodotti correlati: > Multi Wipes > Nanosponge Innotec



Guardalo
in azione

Pulizia e protezione acciaio inox

Inno-X

Inno-X è un prodotto di alta qualità con caratteristiche uniche. Specificamente sviluppato per la pulizia, la protezione e la lucidatura di acciaio inossidabile, cromo e alluminio nei settori artigianali ed industriali. Rimuove facilmente lo sporco, l'unto e le ditate senza lasciare aloni. Inoltre, lascia una speciale pellicola di protezione, trasparente, che facilita notevolmente la rimozione dello sporco successivo. Indicato per: cucine industriali, macchinari, piani in acciaio inox, veicoli, ascensori, ecc.

Caratteristiche:

- Detergente a base di acqua con sostanze attive superficiali e olio di paraffina farmaceutico.
- Lascia una speciale pellicola di protezione, trasparente, che facilita notevolmente la rimozione dello sporco successivo.
- Indicato per: cucine industriali, macchinari, piani in acciaio inox, veicoli, ascensori, ecc.
- Alta forza di spinta/spostamento e basso allungamento rottura.

Prodotto correlato: > Multi Wipes



Grasso per contatti elettrici

SP200

SP200 è un ottimo grasso siliconico per l'isolamento e la protezione dei contatti elettrici. Grazie alla composizione unica, il prodotto è inoltre estremamente adatto per la protezione e la lubrificazione trasparente di plastiche, metallo, gomma, vetro, ecc.

Questo speciale grasso siliconico ha eccellenti qualità idrorepellenti e offre una protezione perfetta contro la corrosione. Respinge l'acqua penetrando tra essa e la superficie, proteggendo quest'ultima. Sebbene SP200 sia un grasso solido, scorre nelle irregolarità dei contatti elettrici o della superficie per garantire una protezione ottimale contro umidità, sporco, sale, ecc.

Caratteristiche:

- Grasso trasparente, specifico per isolare e per proteggere i contatti elettrici.
- Grasso forte, solido e resistente.
- Termo-resistente da - 40°C fino a + 200°C.
- Idrorepellente ed idrofugo.



Olio lubrificante senza PTFE

High-Trib Oil

Grazie alla sua formulazione idrofobica, High-Trib Oil presenta anche ottime proprietà anticorrosione, rendendolo ideale per applicazioni esposte a condizioni atmosferiche variabili. La rivoluzionaria tecnologia TRIBITEC è priva di PTFE e utilizza additivi TRIBITEC attivi per creare uno strato protettivo estremamente durevole. Questo protegge le superfici da lubrificare e le rende altamente resistenti all'usura causata dall'attrito. High-Trib Oil è estremamente versatile e offre una soluzione intuitiva per tutte le esigenze di lubrificazione, con particolare attenzione alle prestazioni e alla durata.



Caratteristiche:

- Tecnologia TRIBITEC senza PTFE.
- Eccellente lubrificazione ad alta pressione/temperatura, con additivi EP e anti usura (AW).
- Gli additivi attivi formano un rivestimento durevole sulle superfici da lubrificare.
- La base sintetica assicura proprietà altamente costanti a temperature da -30°C a +260°C.
- Altamente penetrante.
- Resistente all'acqua e alla corrosione.
- Adatto a un'ampia gamma di applicazioni.
- Durevole e senza silicone.
- 1 anno di conservazione.



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

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

Scopri tutte le nostre soluzioni per la pubblica amministrazione.

Per approfondire le soluzioni dedicate al settore pubblica amministrazione, consulta 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 operare su edifici e infrastrutture pubbliche in modo affidabile, conforme e perfettamente controllato. Grazie ai nostri sistemi, ogni intervento unisce precisione tecnica, durabilità e pieno rispetto degli standard normativi. Un modo concreto per migliorare la gestione del patrimonio, ottimizzare le risorse e garantire continuità nei servizi al cittadino.



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

