



RiMTEC
KANALREINIGUNG- UND SANIERUNGSTECHNIK
TECHNIQUE DE NETTOYAGE ET ASSAINISSEMENT DES CANALISATIONS

PICOTE
LIFE FOR PIPES

rimtec.ch
picotegroup.com

PICOTE RESSOURCEN RUND UM DIE UHR

Technischer Support | Online Ressourcen
Training und Zertifizierung

- > Picote Brush Coating™
- > High-Speed Reinigung
- > Seiteneinläufe wiederherstellen
- > Entfernen kollabierter Liner
- > Picote In-House Lining
- > Flexi-Sliplining™

Mit Picote entscheiden Sie sich für langjährige Erfahrung, Wissen und Kompetenz - aus der Praxis für die Praxis.

Picote ist seit mehr als 20 Jahren in Finnland als Serviceanbieter tätig. Unser F&E-Team arbeitet eng mit unseren technischen Expertenteams zusammen, um Werkzeuge auf den internationalen Markt zu bringen, die sich in der Praxis bewähren. Wir bieten intensive Produktunterstützung mit unseren Vertriebspartnern, eigenen technischen Teams, in den Picote Trainingszentren, sowie mit Schulungen, Videos und einer Vielzahl weiterer hilfreicher Materialien, die im Picote Institute online verfügbar sind.

PICOTE
iNSTITUTE



Picote - Immer zur Hand

Einfach GRATIS online anmelden:

- > 101 E-learning Kurse
- > Benutzerhandbücher und Schnellanleitungen
- > Fragen Sie die Technikexperten
- > Videos, Quick Tipps und Tutorials

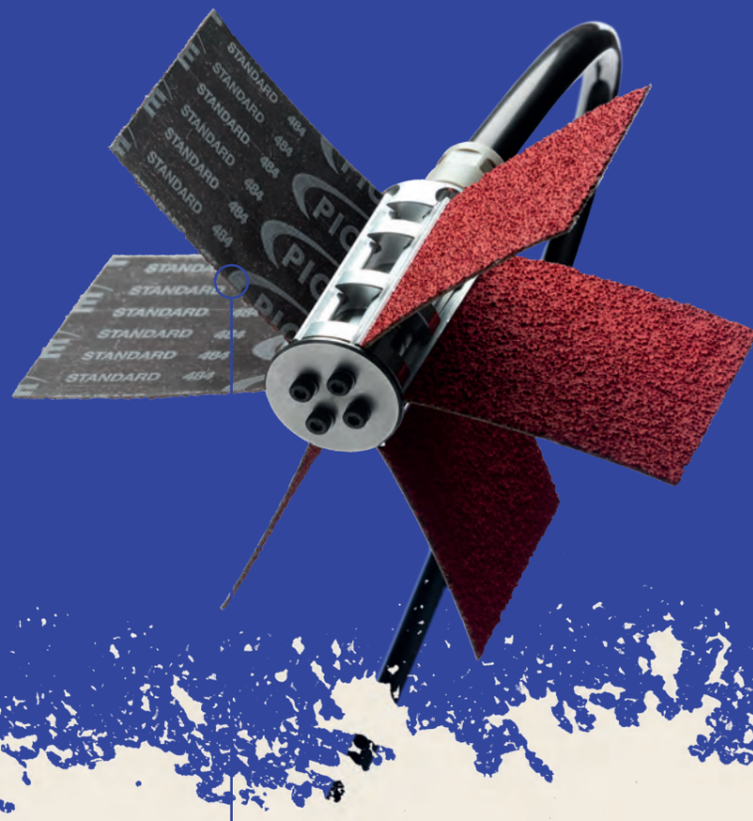
Anmeldung unter www.picoteinstitute.com



Zertifizierungskurse in den Picote Trainingszentren in Großbritannien, Finnland und USA

Holen Sie das Maximum aus Ihrer Picote Ausrüstung mit Zertifizierungskursen und der technischen Beratung unserer Experten. Sammeln Sie praktische Erfahrungen bei der Arbeit mit fest installierten Rohren in realistischen Szenarien wie kollabierten Linern oder Beton in der Rohrleitung. Für weitere Details zu unserem Angebot an Zertifizierungskursen, Kosten und Terminen kontaktieren Sie uns: training@picotesolutions.com

PICOTE EINFACH FRÄSEN



Preisgekrönte Lösung

Oft kopiert - nie erreicht. Der preisgekrönte Picote Smart Cutter™ ist seit 2008 in hunderttausenden Projekten zum Öffnen von Seiteneinläufen im Einsatz und hat die grabenlose Sanierung nachhaltig verändert. 90°-Bögen und Durchmesserübergänge navigiert er mühelos, öffnet und formt seitliche CIPP Verbindungen exakt. Ideal für das Feintuning im Einsatz nach dem Twister. Eine schnelle und einfache Lösung für Rohrleitungen DN50 - DN300.

Bahnbrechend in der Wiederherstellung

Picote bietet eine Reihe von Werkzeugen zum Öffnen und Nachbearbeiten von Seiteneinläufen an, um eine präzise Öffnung in nur wenigen Minuten zu gewährleisten. Picote bietet auch eine "Twister Mini Flexi Option für Verbindungen durch Siphons, die flexibel genug ist, um mehrere Bögen zu bewältigen! Der Tiger Twister Lineröffner ist eine hocheffiziente Lösung für eine beeindruckende erste Öffnung.

Pro Kit "Fräsen"

Smart Cutter™ | Leader | Ketten | Twister
Spezialbohrköpfe

- | | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Für 8mm Welle: | Für 12mm Welle: |
| > Mini Cleaner DN50 - DN75 | > Super Midi Miller DN70 - DN150 |
| > Mini Miller DN50 - DN100 | > Maxi Miller DN100 - DN200 |

- > Einfach Seiteneinläufe öffnen
- > Erhältlich für alle Miller Modelle
- > Mehrfach bogengängig
- > Hervorragend im Feintuning



Für ein perfektes Resultat

- > Schnelles Fräsen mit dem Twister
- > Einfaches Feintuning mit dem Smart Cutter™

Mehr Info

Im Picote Institute unter "Resources" finden Sie alle Details zum Inhalt der Picote Kits:
www.picoteinstitute.com



PICOTE BRUSH COATING™

- Spektrum - CIPP Leitungen/Fallrohre und Seiteneinläufe
- Sanierung - Beschichten kompletter Rohrsysteme vom Dach bis zum Hausanschluss
- Schutz - Schutzschicht gegen Rost und Korrosion
- Verstärkung - Verstärkt CIPP gelinerte Anschlüsse
- Ergänzung - Füllt Lücken zwischen CIPP Linern



- > Apartments und Hochhäuser
- > Kernkraft- und Industrieanlagen
- > Wasserkraftwerke
- > Wohn- und Kommunalanlagen
- > Pools, Springbrunnen und Tanks



Werden Sie Picote Anwender mit Zertifikat

Picote bietet Beratung, technische Schulung und Vor-Ort Support für das Picote Brush Coating™ System, das seit Jahren in hunderten Projekten weltweit erfolgreich im Einsatz ist. Mit dem Picote Zertifizierungskurs sind Sie in der Lage, Ihren Kunden eine 10-Jahres-Garantie anzubieten. (Unter Anwendung unserer AGB).

Sie haben die Wahl

Wenn es um die Sanierung von Rohrleitungen DN32 - DN300 geht, haben Sie mit Picote Brush Coating™ die Wahl, Um die Lebensdauer eines Altrohres zu verlängern, tragen Sie Picote Epoxidharz nach gründlicher Reinigung in zwei Schichten auf (0,5-1mm/Schicht). Die neue, glatte Innenoberfläche verbessert den Durchfluss und minimiert so das Risiko von Verstopfungen. Soll ein neues, nahtloses, halbstrukturelles Rohr mit einer Lebensdauer von 30-50 Jahren geschaffen werden, tragen Sie stattdessen mehrere Harzschichten auf.

Ihre Optionen: Verlängern Sie die Lebensdauer eines Rohres. Stoppen Sie Korrosion. Schaffen Sie ein neues, halbstrukturelles Rohr, Bessern Sie einzelne Stellen auf kompatibelem CIPP Liner aus und verstärken Sie Anschlüsse, Verbessern Sie die Qualitätskontrolle dank des Zweifarben-Kartuschen-Systems, Die Anwendung mit dem Smart Mixer 2.0 sorgt für eine einfache und saubere Lösung. Bringen Sie weiße und graue Harzschichten abwechselnd auf. Das macht es einfach, jede Schicht zu überprüfen. Für kleine Flächen oder alle Abflüsse in mehrstöckigen Gebäuden geeignet.



Meets the Requirements of NSF/ANSI 61-5

PT/431/0918

Mehr Info:

www.picotebrushcoating.com

KOSTENLOSER 101 Picote Brush Coating™ Kurs:

www.picoteinstitute.com

HIGH-SPEED PICOTE MILLER

Mini Cleaner | Mini Cleaner +C | Akku Mini Cleaner | Akku Mini Cleaner +C
Mini Miller | Mini Miller +C | Akku Mini Miller | Akku Mini Miller +C
Midi Cleaner | Super Midi Miller | Maxi Miller | Maxi Power+

Die Power von Picote. Immer und Überall.

Mehr Kraft, Geschwindigkeit und Leistung. Akkubetriebene Picote Miller sind High-Speed-Reinigungsmaschinen der neuesten Generation. Ausgestattet mit einem speziellen Motor, stufenloser Geschwindigkeitsregelung, abnehmbarem Bedienerpedal und Sicherheitskupplung. Akku Mini Cleaner und Akku Mini Miller liefern bis zu 3 Stunden Dauerbetrieb. Bis zu 4 Stunden Dauereinsatz oder gleichzeitiges Aufladen während des Betriebs sind mit dem wahlweise erhältlichen Hochleistungs-Akku möglich. Leicht zu transportieren und zu bedienen, unabhängig vom Standort.



+C Miller Mit integrierter Kamera

Erhältlich für Mini Cleaner, Akku Mini Cleaner, Mini Miller and Akku Mini Miller Modelle. Die integrierte hochwertige Kamera macht Monitoring beim Reinigen, Fräsen und Beschichten mit Ihrem Miller ganz einfach. Positionieren Sie den tragbaren Monitor direkt an Ihrem Zugangspunkt für eine komfortable Bedienung.

Je nach Modell für folgende Herausforderungen geeignet:

- > High-Speed-Reinigung von 500 bis 2900U/min
- > Wiederherstellung von Seiteneinläufen
- > Entfernen Sie:
 - Wurzeln und Kalk
 - Beton, Mörtel und Schlamm
 - Kollabierte CIPP Liner, Falten, Rippen und Harzklumpen
- > Überwindet Siphons und Mehrfachbögen
- > Für Picote Brush Coating™ mit Coating Pumpe

Sicherheit und Tests

Bei der Konzeption unserer Maschinen steht die Sicherheit des Anwenders stets im Mittelpunkt. Die biegsame Welle unserer Miller dreht sich innerhalb einer schützenden Ummantelung, die ihre Handhabung sicher macht. Alle Miller sind ausgestattet mit Sicherheitskupplung, FI-Schalter, abgeschirmtem Pedal zur Präsenzsteuerung für den Anwender und Not-Stop-Schalter. Bevor sie Picote verlassen, unterziehen wir alle Miller strengen Tests, um sicherzustellen, dass sie unseren hohen Qualitätsstandards entsprechen.



Seitenfoto: Baustellenaufnahme

DIE POWER VON PICOTE

HIGH-SPEED REINIGUNG

Die Nr. 1 in High-Speed Reinigung
und Entkalken

Innovative Werkzeuge
Powered By Picote Miller

Hoch effiziente Reinigung für anspruchsvolle Aufgaben:

- > Harte und weiche Verstopfungen
- > Kalkablagerungen
- > Baumwurzeln
- > Beton, Schlamm und Mörtel
- > Bleiablagerungen und metallische Objekte
- > Defekte Dichtungen und Mängel
- > Fette, Öle und Schmierstoffe



Tiger Sortiment

Das Tiger Sortiment umfasst Tiger Bohrer, Tiger Twister Beton- und Liner-Entferner sowie Tiger Cyclone und Original Ketten. Die Tiger Bohrkette besitzt einen integrierten Frontbohrkopf zum Durchdringen von Verstopfungen. Auch für PVC Rohre erhältlich.

Smart Spider

Reinigt sogar Rohre, bei denen die Sohle oder andere Teile fehlen. Für DN100 und DN150 mit Super Midi Miller und Maxi Miller.
Für DN150, DN200 und DN225 mit Maxi Power+.

Smart Sweeper

Kompakt, flexibel und selbsteinstellend. Für harte Ablagerungen, sogar durch DN50 Siphons. Erhältlich als DN50 und DN70 Modell für Mini Cleaner und Mini Miller sowie als DN100 Version für Super Midi und Maxi Miller. Weitere Modelle erhältlich für Maxi Power+.

Reinigungsketten

Original und Cyclone Ketten, erhältlich als Standard, Premium, Tornado, Tiger und PVC Modelle.
Für DN32 – DN300 Rohre.



Stellen Sie sich ein auf mehr Geschäft mit Picote 3D Ketten

Selbsteinstellend in Abhängigkeit von der Drehzahl
Ideal bei Durchmesserübergängen und beschränktem Zugang
Erhältlich als Premium und PVC Modelle
> DN50 - DN70 und DN70 - DN100 für 8mm Welle
> DN70 - DN100 und DN100 - DN150 für 12mm Welle

INTERNATIONAL

PICOTE CONSULTING

Wir unterstützen Sie bei

- > Bieterverfahren
- > Projektplanung
- > Durchführung
- > Nachbearbeitung

- > Vor-Ort Unterstützung
- > Anwenderschulungen



Picote an Ihrer Seite

Profitieren Sie von unserer jahrelangen Erfahrung in der grabenlosen Rohrsanierung von der Baustellenplanung und Fertigstellung bis hin zur Vor-Ort Anwenderschulung. Wir begleiten Sie von Anfang an.

Als langjähriger Dienstleister für grabenlose Sanierung in Finnland lag der Fokus von Picote schon immer darauf, Service höchster Qualität anzubieten. Wir arbeiten weltweit mit Auftragnehmern zusammen,

um den Einsatz grabenloser Technologien in-house und unterirdisch in Wohn-, Gewerbe- und Industriegebieten voranzutreiben.

Um Ihre Arbeitsabläufe zu optimieren und effizienter zu managen, brauchen Sie die am besten geeigneten Arbeitsmethoden und Werkzeuge für Ihr Projekt. Unsere qualifizierten Techniker unterstützen Sie vor Ort auf Ihrer Baustelle bei der Wahl der besten Optionen.



Wie wir vorgehen

- > Besuche Ihrer Baustelle
- > Abklären der Arbeitsmethoden und erforderlicher Ressourcen

Planung und Optimierung

- > Richtige Werkzeugauswahl
- > Schulung in Picote Arbeitsmethoden und Anwendung der Werkzeuge

BETON UND LINER ENTFERNEN

Holen Sie das Maximum aus Ihrem

- > Maxi Power+
- > Maxi Miller
- > Super Midi

CIPP Lining ist seit vielen Jahren gängige Sanierungspraxis. Viele ältere Installationen erreichen mittlerweile das Ende ihrer Lebensdauer, sind schadhaft und müssen entfernt werden. Eine Installation kann aus verschiedensten Gründen unvorhergesehen verlaufen, so dass sie abgebrochen und ein Liner möglicherweise sofort entfernt werden muss.

In manchen Fällen werden mangelhafte Installationen erst während des Betriebs beim Auftreten von Problemen entdeckt oder ein Liner wurde erfolgreich installiert und ist abgesehen von einigen Mängeln wie Rippen, Falten oder Harzklumpen in Ordnung. Egal welches Szenario, Picote hat die passende Lösung zur Behebung des Problems.

Beton entfernen

Super Midi, Maxi oder Maxi Power+ Miller mit ihrem bewährten Sortiment an Spezialwerkzeugen ersparen kostspielige Aufgrabungen, um Beton, Mörtel, Schlamm oder große Steine aus Rohren zu entfernen. Weitere Informationen finden Sie in unseren Kurzanleitungen unter www.picoteinstitute.com.

Kraftvoll und leistungsfähig

Der Maxi Power+ ist ein echtes Kraftpaket, ideal für anspruchvollste Aufgaben und Ihre erste Wahl, wenn es darum geht, kollabierten Liner aus Rohren von DN100 bis DN300 zu beseitigen. Mit einer Auswahl an maßgeschneiderten Hochleistungswerkzeugen schafft der Maxi Power+ auch Herausforderungen, an denen andere scheitern.

Foto: Reinigung der Abwasserleitungen (Grundwasser) am Hauptbahnhof der U-Bahnlinie M3 in Budapest, Ungarn, mit Maxi Miller Power+, wo 75% der zu sanierenden Rohre harte Betonablagerungen aufwiesen. Die Rohre wurden zur Vorbereitung für Picote Brush Coating™ erfolgreich gereinigt.

CIPP LINING LÖSUNGEN

- > NEU Akku Midi Roller und Imprägnierstation
- > NEU Verbesserte Kanone und Schnellverschluss
- > NEU Anschlussmanschetten-System 2.0
 - > NEU Bendy und 3D Packer
 - > Lining Kanonen, Klebe-Tools
 - Smart Heat uvm.



CIPP Lining - Schnell und einfach

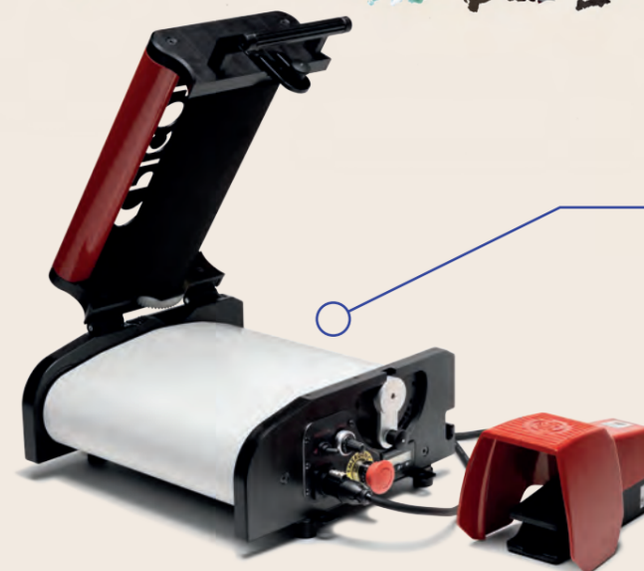
Mit der Picote Kanone schießen Sie Liner bereits ab DN50. Dieses kompakte und transparente Installationstool ist perfekt für DN50 - DN150 Liner bei beengten Platzverhältnissen, wo eine Trommel keinen Platz findet.

Das Fast Lock System bedeutet, dass Sie sofort mit dem nächsten Liner fortsetzen und mehrere Liner in schneller Abfolge schießen können.

Wir sind CIPP Lining Spezialisten. Wir haben die Tools, die Sie für ein erfolgreiches Projekt brauchen

Unsere CIPP Service Teams arbeiten eng mit dem Picote F&E-Team zusammen, um Ihnen die besten Werkzeuge für CIPP Lining zu bieten - ausgiebig erprobt und getestet auf unseren zahlreichen Baustellen in ganz Finnland. Sie möchten mehr über unser Angebot an Linerequipment und Werkzeugen erfahren? Schauen Sie sich unseren KOSTENLOSEN 101 CIPP-Kurs im Picote Institute an. Kontaktieren Sie uns für Details zum Picote In-House Lining Zertifizierungs-Training.

Sparen Sie Zeit auf der Baustelle



Tränkt CIPP-Liner von DN50 - DN225 einfach auf der Baustelle. Der Hochleistungsakku des Hybrid Midi Roller liefert bis zu 10h Betriebsdauer und ist während des Betriebs aufladbar. Mit variabler Geschwindigkeit und bidirektionaler Steuerung. Verwendbar als stand-alone Gerät oder in Kombination mit dem Imprägniertisch (separat erhältlich) als tragbare Imprägnierstation mit 150cm Bandlänge. Keine separate Stromversorgung nötig, Der Imprägniertisch wird direkt vom Midi Roller mit Strom versorgt!

PICOTE PUNKTREPARATUREN

Verbesserte Lösungen
für alltägliche Reparaturen

- > Picote Pro Packer
 - Bendy Packer
 - 3D Packer
- > Anschlussmanschetten
 - System 2.0

Das 360° harzgehärtete Anschlussanierungssystem verbindet sich mechanisch mit allen Rohrmaterialien. Unsere einzigartigen Anschlussmanschetten mit vollständig versiegelter Naht und die speziell gefertigten Schubstangen ermöglichen eine schnelle und einfache Installation und Sanierung von Anschlüssen – auch für Dampfaushärtung geeignet für eine noch kürzere Projektdauer. Zugang von der Hauptleitung oder Seiteneinlauf. Picote Schubstangen fungieren als Schiebe/Drehstangen zugleich, so dass kein separater Luftschlauch benötigt wird!



Greifen Sie zu!

Der Picote Greifer darf auf keiner Baustelle fehlen. Er ermöglicht Ihnen, verlorene Werkzeuge zu bergen oder Fremdkörper, die ein Rohr blockieren, rasch zu beseitigen. So können kostspielige und zeitaufwendige Aufgrabungen vermieden werden. Es gibt ihn in drei Größen. Die Small Version für DN50 - DN75, den Original Greifer für Rohre ab DN100 und Large für Rohre ab DN150.

Mit der Kamera haben Sie den betroffenen Rohrbereich genau im Blick und können so den Greifer einfach in die gewünschte Position bringen. Der Greifkopf lässt sich leicht drehen, um Gegenstände präzise zu lokalisieren und zu fassen. Drehen Sie das Luftventil auf, um das Objekt fest im Griff zu halten, es herauszuziehen und zu bergen. Drehen Sie die Luft ab, um wieder loszulassen.



Picote Pro Packer Sortiment

Die Picote Packer gibt es als Bendy und 3D Packer, beide ausgestattet mit patentiertem Frontsteuerungssystem für größere Reichweiten.

Bendy

Entwickelt für Rohre mit kleinem Durchmesser, bei denen die Installation schwierig ist. Der Bendy Packer lässt sich durch mehrere Bögen schieben, auf dem Weg zur Reparaturstelle bewältigt er Durchmesserübergänge und überwindet Siphons.

3D

Die beste Option für gerade verlaufende Rohre und Rohre mit Durchmesserübergängen.





Holen Sie mit unseren Trainern das Maximum aus Ihrer Picote Ausrüstung!

In unseren Trainingszentren in England, Schottland, Finnland und den USA bieten wir praktische technische Schulungen ebenso an, wie an Kundenstandorten weltweit. Praxis- und Zertifizierungskurse vermitteln Ihnen alles, was Sie über Picote Produkte und Lösungen wissen sollten, unabhängig davon, ob Sie Einsteiger oder erfahrener Anwender sind. Für Unterstützung wenden Sie sich bitte an unser technisches Team.

www.rimtec.ch

KONTAKTINFO



RIMTEC - Frank Preuss,
Industriestrasse 13,
6343 Rotkreuz,

Telefon +41 (0)41 790 64 60,
Fax +41 (0)41 790 64 61