

PICOTE Xpress COATING SYSTEM

Überlegene Grabenlose Rohrreparatur



Das Xpress Brush Coating System revolutioniert die Rohrreparatur von DN32- DN300 mit drastisch kürzeren Aushärtezeiten, abfallfreiem Arbeiten und minimalem Einrichtungsaufwand für unübertroffene Kosten- und Zeiteinsparungen.

Kernstück des Systems ist die innovative Xpress Coating Pumpe mit zwei hydraulischen Harzzyklindern für das neue einfarbige 1:1-, 100%-Feststoff-Epoxid.

Der eingebaute Akku mit verlängerter Lebensdauer und die interne Harzheizung sorgen für mehrere Stunden Arbeitszeit bei optimaler Harztemperatur. Die Option, den Akku auch während des Betriebs zu laden, gibt Ihnen maximale zeitliche Flexibilität auf der Baustelle.

Die motorisierte Schlauchtrommel sorgt mit 40m Zufuhrschlauch für mühelose Einrichtung, Transport und Lagerung des Systems.

ANWENDUNG UND VORTEILE

- **Picote Xpress Epoxid** (Verhältnis 1:1):
 - ≈1mm Stärke pro aufgetragener Schicht, mit jeweils nur 1h* Aushärtezeit bedeutet weniger Schichten nötig, kürzere Zeiten zwischen Schichten und rasche Wiederinbetriebnahme.
 - Einfarbig (hellgrau), 100% Feststoffepoxid ohne VOCs
 - Nur **1 Stunde Aushärtezeit** zwischen Schichten (@25°C)
 - **Überlegene Stärke von ≈ 1mm** pro Schicht (@25°C)
 - Containerharz **minimiert Abfall und Kosten**
 - * Optional: Picote Heater für kürzere Aushärtezeiten
- **Motorisierte Abgabeschlauchtrommel mit Schnellverschluss, für mehrfach verwendbare Schläuche:**
 - Verschließbare Schläuche für sofortige Wiederverwendung
 - Weniger Verbrauchsmaterialabfälle und kürzere Rüstzeiten
 - Nahezu sofortige Einrichtung für nachfolgende Schichten
- **Interne Harzheizung** der Pumpe (akkubetrieben) zur Aufrechterhaltung der Harztemperatur während Transport und Betrieb
- **Schlauchtrommel-Heizdecke:** hält die Harztemperatur in der Schlauchtrommel aufrecht. Mit Xpress-Pumpenakku oder Stromanschluss verwendbar
- Vertikale Bauweise, Treppensteiger mit drei Rädern und Fernbedienung (10m Kabel) für einfachen Transport über Treppen und schwer zugängliche Stellen
- **Wenn es eng wird:** Schlauchpaket für Rohre DN32- DN50 bis 15m Länge ist im Lieferumfang enthalten
- Zur Verwendung mit **Picote Miller und Coating-Bürsten**

Technische Daten

Kategorie	Spezifikation
Zylinder Fassungsvermögen	Pumpe: 1l Füller: 2,7l
Gewicht (leer)	Pumpe: 100kg Trommel: 50kg
Maße (BxLxH)	Pumpe: 683x653x1476mm Trommel: 592x734x701mm
Akku	Intern (24V, 882Wh)
Harz	1:1 / 100% Feststoffepoxid

Mehr Informationen/ Leitfäden/ Technischer Support:

- Besuchen Sie picoteinstitute.com für e-learning Kurse, Schulungsvideos, Kurzanleitungen und Handbücher
- Für weitere Informationen zu Produkten, Ersatzteilen, Montage und Bedienung, schauen Sie in das Handbuch oder kontaktieren Sie den Technischen Support von Picote.
- Für Produktschulungen betreibt Picote Schulungszentren in den USA, Großbritannien und Finnland.

PRODUKTE UND ERSATZTEILE

Produkte und Ersatzteile	
Artikelnr.	Beschreibung
2220300000	Xpress Coating System
2220300000UK	Xpress Coating System UK
2220300000US	Xpress Coating System US
2220300004	Xpress Schlauchtrommel Heizdecke
2220300005B	Picote Xpress Epoxid Basis (Weiß) US (2.94 gal /30.86 lbs)
2220300005C	Picote Xpress Epoxid Katalysator (Schwarz) US (2.94 gal / 24.15 lbs)
2220300003B	Picote Xpress Epoxid Basis (Weiß) EU/UK (14kg/11.13L)
2220300003C	Picote Xpress Epoxid Katalysator (Schwarz) EU/UK (14kg/11.13L)
2220300001	Feststehende Mischspitzen & Y-Anschluss Pkg. (10 Stk.)
2220300006	Feststehende Mischspitzen (10 Stk.)
2220300007	Xpress Y-Anschluss für Mischspitzen (1 Stk.)
<i>Die vollständige Auswahl an Coating-Bürsten und Zubehör passend für die Wellengröße Ihres Millers finden Sie im Picote Katalog.</i>	



Das System umfasst: Xpress Pumpe, Schlauchtrommel, Schlauchtrommel-Heizdecke, Schlauchpaket kl. Durchmesser und 10 Stk. flexible feststehende Mischspitzen mit Y-Anschluss

Picote Xpress Schlauchtrommel-Heizdecke