

# PICOTE SMART FILL

*Füllen Sie die Lücke in Ihrem Projekt mit Polyurethan-Schaumstoff*



Picote Smart Fill ist ein einzigartiges fließfähiges Füllprodukt, das zum Füllen großer Hohlräume in und um beschädigte Rohre entwickelt wurde.

Die speziell entworfene Mischung aus Polyurethanschaum ist so konzipiert, dass sie in alle Bereiche fließt, in denen der Boden des Rohres fehlt und sich dann sanft ausdehnt, um die Hohlräume zu füllen. Nach nur 15 Minuten ist der Smart Fill ausgehärtet und der überschüssige Schaum im Rohr kann einfach mit der Picote Premium Cyclone Kette oder den Smart Cutter™-Schleifpanelen entfernt werden.

Mit einer neu gefüllten Sohle kann das Rohr dann sicher ausgekleidet oder beschichtet werden, ohne dass Sie befürchten zu müssen, Werkzeuge oder Material in gefährlichen Hohlräumen zu verlieren.

## ANWENDUNG, VORTEILE, PRODUKTE UND ERSATZTILE

- Füllen Sie Rohrhohlräume schnell und einfach auf
- Eine Kiste Smart Fill enthält 6 Doppelzylinderkartuschen mit einem Mischungsverhältnis von 1:1
- Smart Fill hat eine Haltbarkeit von 1 Jahr
- 0% VOC-Gehalt!
- Siehe nächste Seite für Installationschritte



Tragen Sie Smart Fill mit Ihrem Picote Smart Mixer auf.

### Smart Fill Technische Daten

Kategorie	Werte
Pumpabstand	12m
Liefermethode	Mini Coating Pumpe Förderschlauch über Smart Mixer
Ausdehnungsverhältnis	10 mal nach Volumen
Reaktionszeit	1 Minute
Aushärtungszeit	15 Minuten
Lagertemperatur	5-38°C

### Smart Fill Produktliste

Artikelnr.	Beschreibung
2110002004	Picote Smart Fill (6 Patronen pro Packung mit 8 Spitzen und 3 Muttern)
2130001001	Picote Smart Mixer 2.0 (inkl. kleinen und großen Stößel)
2220100003	Förderschlauch für Mini Coating Pumpe (25m Packung)
2130001001	Patronenspitze (Packung mit 10 Stück)
2110000002	Patronenmutter (Packung mit 10 Stück)

## Mehr Informationen/ Leitfäden/ Technischer Support:

- Besuchen Sie [picoteinstitute.com](http://picoteinstitute.com) für e-learning Kurse, Schulungsvideos, Kurzanleitungen und Handbücher
- Für weitere Informationen zu Produkten, Ersatzteilen, Montage und Bedienung, schauen Sie in das Maxi Coating Pump Handbuch oder kontaktieren Sie den Technischen Support von Picote.
- Für praxisnahe Produktschulungen betreibt Picote Schulungszentren in den USA, Großbritannien und Finnland.

## Smart Fill Installationshinweise



1. Schieben Sie die Haltemutter auf die Mischspitze.



2. Schieben Sie den Förderschlauch der Mini Coating Pumpe über die Spitze des Statikmischers.



3. Mit Klebeband sichern. Setzen Sie die Kartusche in den Smart Mixer ein. Bringen Sie die statische Mischspitze an.



4. **Stellen Sie sicher, dass der Smart Mixer 2 große Stößel installiert hat.** Um den Stößel zu ersetzen, entfernen Sie den Bolzen im Kopf und wechseln Sie zum größeren Stößel.



5. Schieben Sie den Förderschlauch durch das Rohr in die gewünschte Position.



6. Wenn möglich, positionieren Sie eine Kamera hinter dem Förderschlauch, um die Anwendung zu beobachten.



7. Drehen Sie den Smart-Mixer nach unten und pumpen Sie den Smart Fill in die Leitung. Lassen Sie ihn 15 Minuten einwirken.



8. Überschüssigen Schaum in DN70 Rohren und größer mit einer Premium-Cyclone Kette entfernen. In DN50 Rohren und kleiner verwenden Sie den Mini Smart Sweeper oder Seitenschleifpanee. Säuberung durch Absaugung oder Spülung.