

Inomat M8

Mit der einzigartigen Peristaltik - Technologie

Leicht

Klein

Handlich

WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru



Inomat M8

Vorteile im Überblick

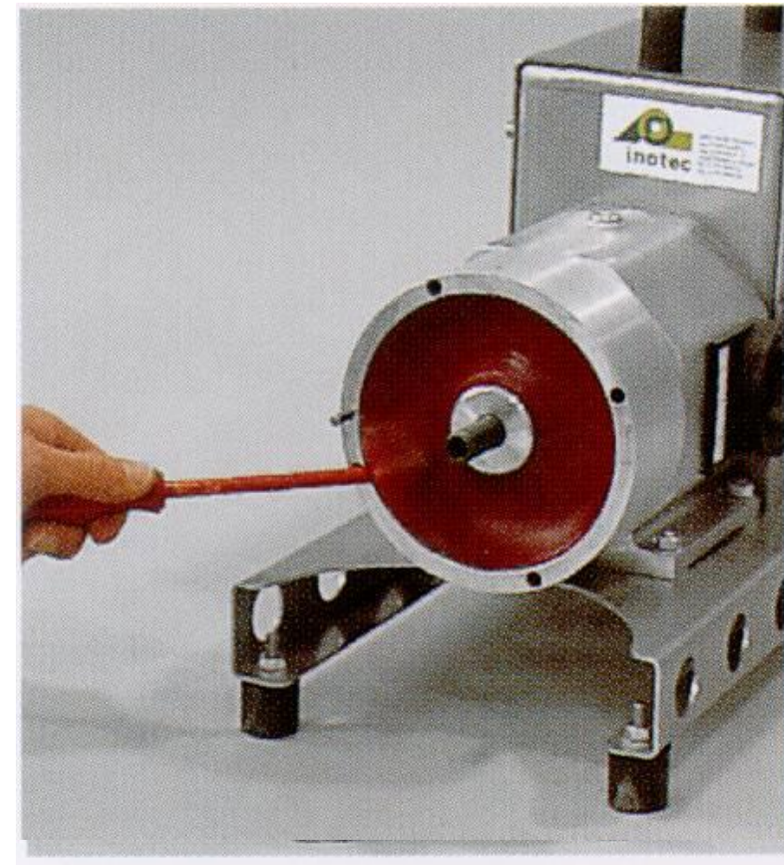
- **Äußerst materialschonende Pumpentechnik**
- **Für flüssige und pastöse Produkte**
- **Fernabschaltung**
- **Stufenlose Druckregulierung**
- **Trockenlaufsicher**
- **Kombinierbar mit Großgebinden**



Inomat M8

Reinigung

- Lösen der Schraube
- Abnehmen des Deckels
- Entnahme des Membran



▶ fördern mischen transportieren

sto

inotec



Inomat M8

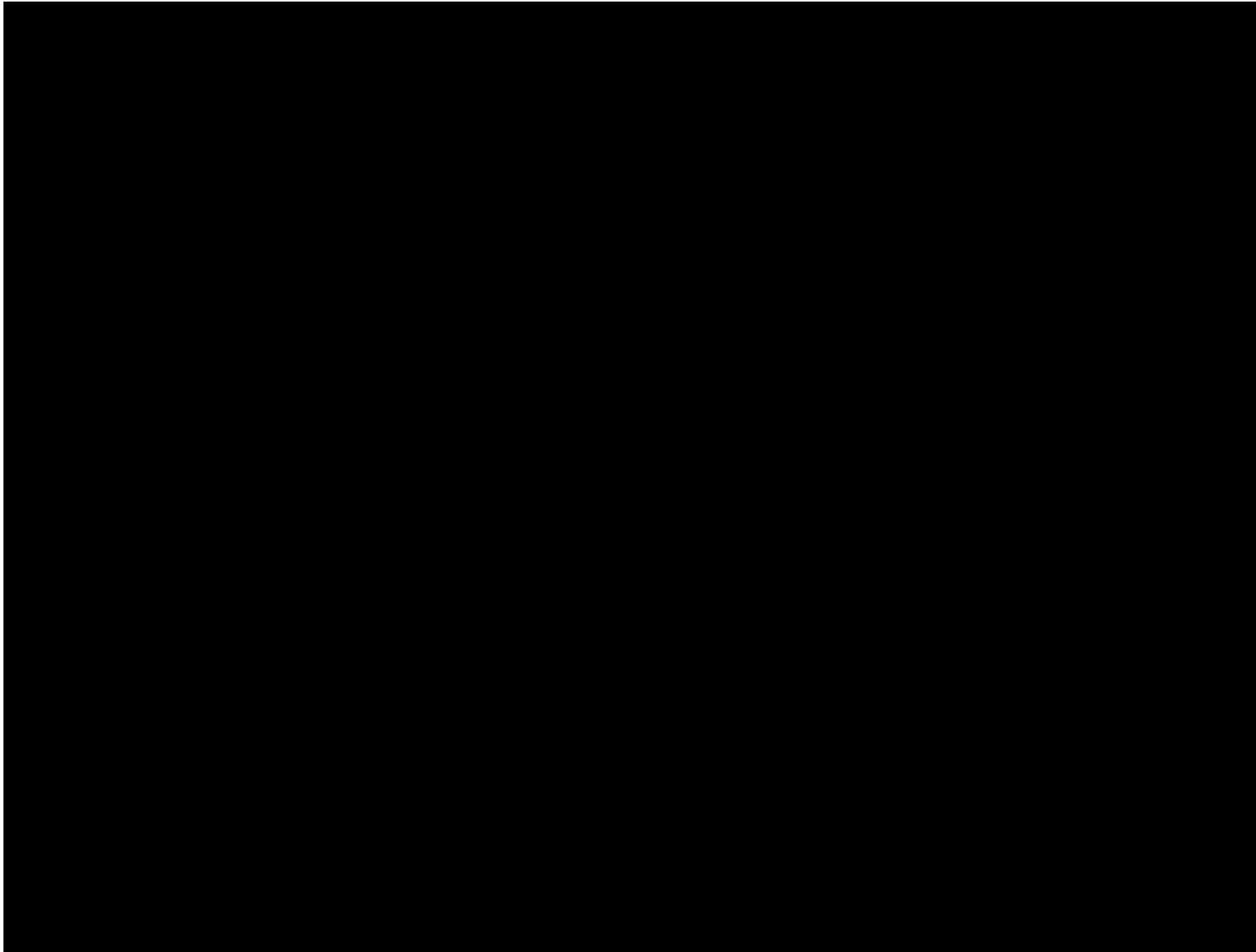
Peristaltik - Technologie

- **Kein Quetschen des Förderguts**
- **Geringer Druck im Schlauch**
- **Verschleißkosten 30-40% geringer gegenüber herkömmlichen Schneckenpumpen**

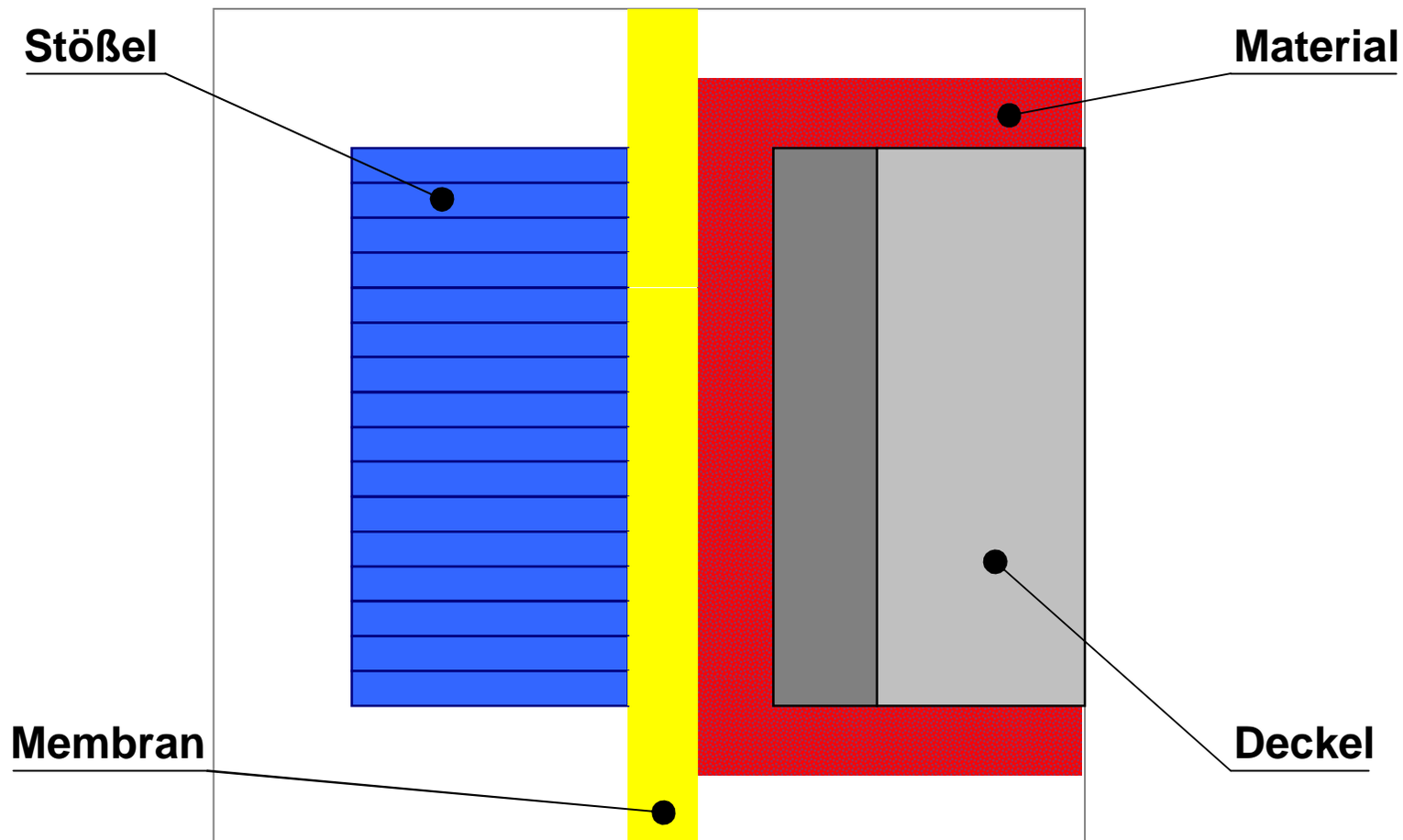


 fördern mischen transportieren

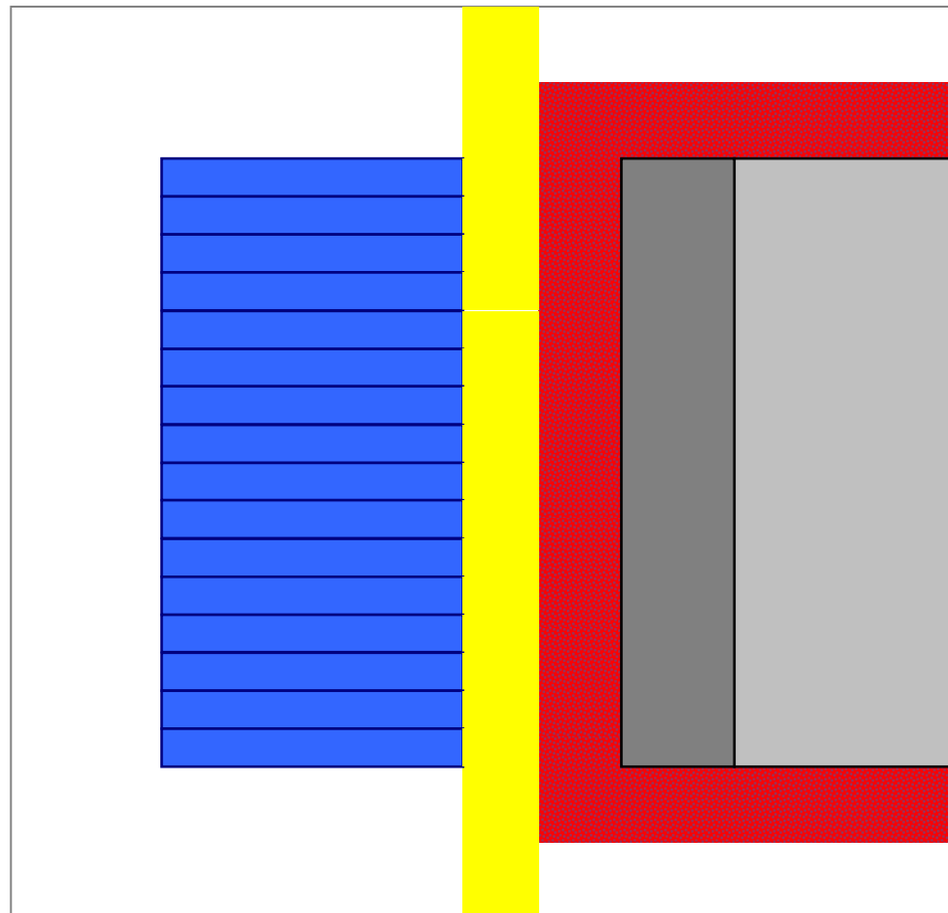
sto



Schematische Funktionsweise



Schematische Funktionsweise



WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru

Inomat M8

Vergleich Inomat M8 / Schneckenpumpe

<i>Eigenschaften</i>	<i>Inomat</i>	<i>Schneckenpumpe</i>
Bedienbarkeit	einfach	einfach
Einsatzmöglichkeit nach Materialarten	hoch	gering
Flächenleistung	hoch	hoch
Variable Mengeneinstellung	ja	teilweise
Trockenlaufsicher	ja	nein



Inomat M8

Vergleich Inomat M8 / Schneckenpumpe

<i>Eigenschaften</i>	<i>Inomat</i>	<i>Schneckenpumpe</i>
Kosten für Verschleißteile	niedrig	rel.hoch
Zeitaufwand für Wartung	gering	rel.hoch
Reinigungsaufwand	gering	rel.hoch
Betrieb mit Lichtstrom	ja	teilweise



Inomat M8

Von flüssig bis pastös Ë die Materialliste

- Putze 1-3 mm
 - ✓ hohe flexible Einsatzmöglichkeit
- Flüssige Raufaser
 - ✓ gutes gleichmäßiges Spritzbild
- Decoperl (*Dekorative Innenbeschichtung*)
 - ✓ gutes gleichmäßiges Spritzbild
- StoLook Piccolo (*Dekorative Innenbeschichtung*)
 - ✓ kein Quetschen der Chips



Inomat M8

Von flüssig bis pastös Ë die Materialliste

- Farben (innen und außen)
 - ✓ alle Farben, auch Füllfarben
- Baumwollputze
 - ✓ kein Quetschen der Produkte,
schöne Oberfläche
- Akustikputze (StoSilent Superfein)
 - ✓ nur für dünn-schichtige Putze

WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru



Inomat M8

Von flüssig bis pastös Ë die Materialliste

- Putzgrund / Betonkontakt
 - ✓ Problemlose Verarbeitung
- Faserhaltige Fassadenbeschichtung (StoFibrasil)
 - ✓ gleichmäßiger Materialauftrag
- Mineralische Abdichtungssysteme
 - ✓ gleichmäßig, dichte Oberfläche
- Wässrige Bitumendickbeschichtung
 - ✓ schnelles, sauberes Reinigen der Maschine



FRÜHER



Inomat M8/Airless und Inoflow Easy



WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru

Inoflow Easy

Nebelfreies Spritzsystem für den

Außen- und Innenbereich

Praxisgerecht

Effizient

Robust

WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru



Inoflow Easy

Warum Inoflow Easy ???

- Bei gleichem Personaleinsatz

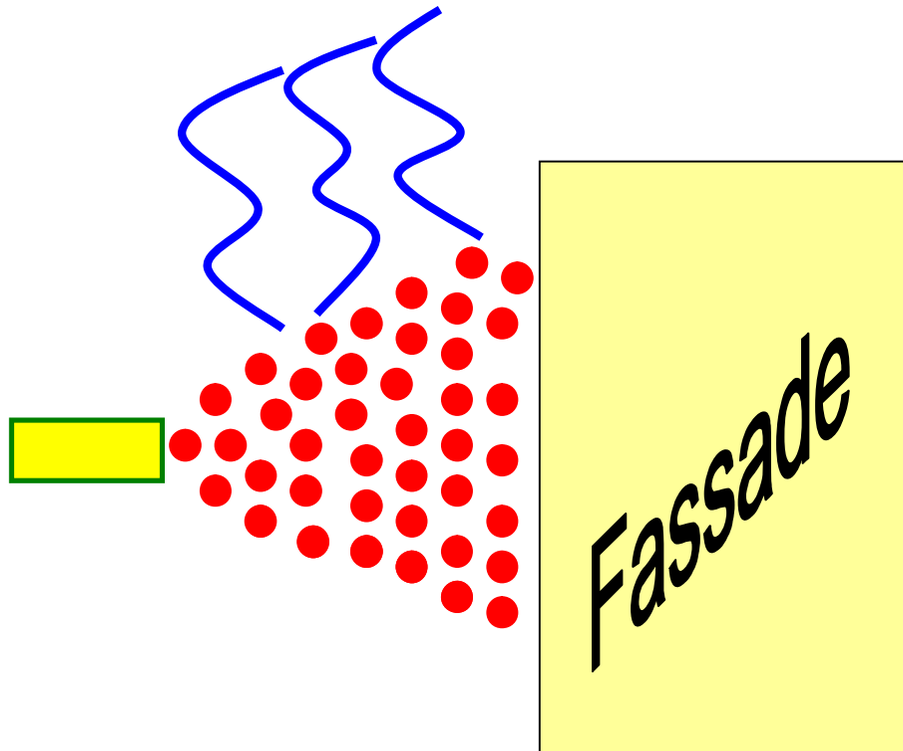
➔ fast doppelte Flächenleistung

- Zeitersparnis von 40% möglich



Inoflow Easy

Funktionsweise früher

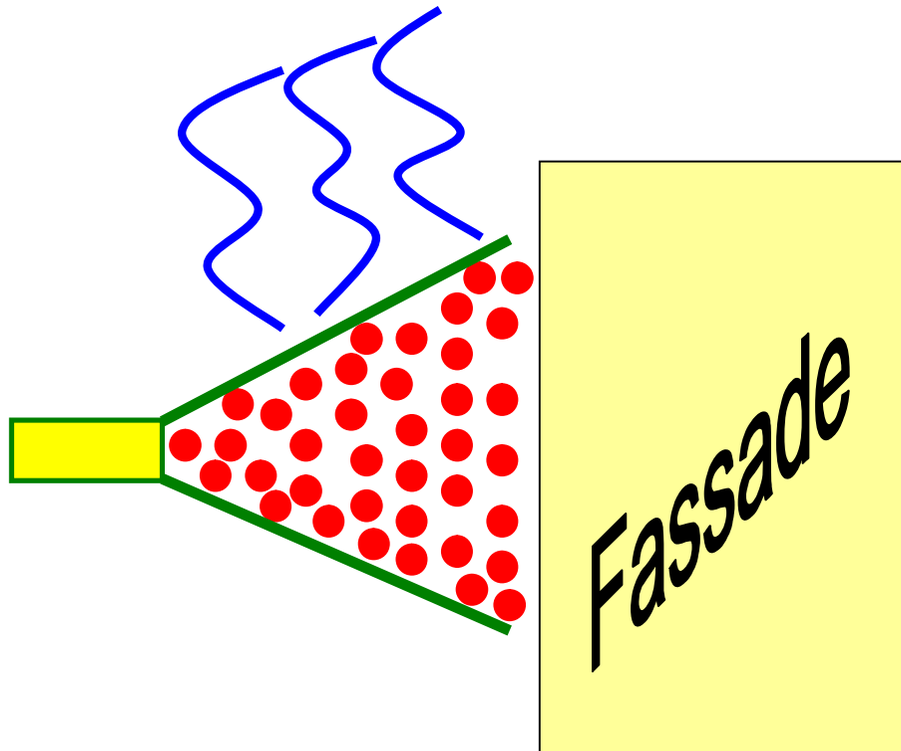


Problem

Je nach Windstärke, schlagen sich einzelne Partikel des Spritznebels auf umliegende Flächen nieder.

Inoflow Easy

Funktionsweise Inoflow Easy



Lösung

Ein Trichteraufsatz mit
Borstenkranz.

WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru

Inoflow Easy

Vorteile im Überblick

- **Gleichmäßiger, effizienter Materialauftrag**
- **Eimertransport im Gerüst und ständiges Walzeintauchen entfällt**
- **Hohes Deckvermögen**
- **Hohe Maschinenauslastung**
- **Geringe Investition**
- **Reduzierter Abdeckaufwand**



Inoflow Easy

Vorteile im Überblick

- **Besonders effizient**
 - ➔ **raue und stark strukturierte Untergründe**
- **Im Innenbereich**
 - ➔ **feinere Florqualitäten**
- **Stark reduzierter Zeit- und Kraftaufwand beim Nachwalzen**
- **Für fast alle Materialien**



Anwendung des Inoflow Easy



Innenbereich z.B. mit StoRapid für Büroräume

Anwendung des Inoflow Easy



Außenbereich z.B. mit StoSilco Color G für Fassaden einer Wohnanlage

▶ fördern mischen transportieren



WWW.ELITSTROY.SU
8-926-535-39-36
r-mobin@ya.ru