

DER SCHNELLE START BETON ZU PUMPEN - EINE AUFREGENDE NEUE ERFAHRUNG !

# LEYCO®-Slick

Macht jeden glücklich und liefert hervorragende Ergebnisse !

## Gleitschlempe und Anpumphilfe

- Das Betonpumpenunternehmen..... *ist glücklich !*..... Schnellerer Arbeitsbeginn, effizientere Arbeit = mehr Gewinn!  
Der Pumpenfahrer..... *ist glücklich !*..... Keine Arbeit mit schwerer, schmutziger Zementschlempe!  
Der Projektmanager..... *ist glücklich !*..... Das Betonieren beginnt früher, spart Zeit und Kosten!  
Das Transportbetonwerk..... *ist glücklich !*..... Schnellere Lieferung zur Baustelle - das spart Zeit!  
Der Qualitätskontrolleur..... *ist glücklich !*..... Kein Risiko mit der Schlempe im Qualitätsbeton!  
Der Bauunternehmer..... *ist glücklich !*..... Keine Schlempenrückstände zu entsorgen = geringere Kosten!  
Die Betonpumpe selbst..... *ist glücklich!*..... Der hydraulische Druck wird reduziert = längere Lebensdauer!  
..... Einsparung von Ersatzteilen = höherer Gewinn!



50 kg Zement + 50 kg Sand  
+ 100 l Wasser = 180 kg Schlempe

jetzt: 18 l LEYCO-Slick

30 Minuten

jetzt: 5 Minuten

Fordern Sie Beratung und kostenlose Testmengen an !

LeycoChem LEYDE

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D-50999 Köln  
Tel.: +49 (0)2236 - 966 000, Fax: +49 (0)2236 966 00 10, leycochem@leyde.com  
weitere Informationen unter: www.leyde.com  
Sofortige telefonische Beratung unter: +49 (0)2236 966 00-34, -35

## 1 Päckchen LEYCO-SLICK von 230g



ergeben 18 - 40 l  
**LEYCO-SLICK**

anstatt einer  
**Sand / Zement-Schlempe**

gemacht aus:



Zement



Sand

50 bis 150 kg und 50 bis 100 kg  
+ 1/2 Std. für die Vorbereitung



## So einfach lässt sich LEYCO-SLICK ansetzen:

Rühren Sie die Mischung glatt an, bis sie eine gleichmäßige Konsistenz hat. Die grundlegende Vorgehensweise entnehmen Sie bitte den nachfolgenden Handlungsschritten:

- Entfernen Sie die Außenverpackung und vermischen Sie im Eimer die 230 g wasserlösliche Innenverpackung mit 18- 40 Liter Wasser.
- Rühren Sie die Masse mit einem Rührstab 1 Minute lang um.
- Lassen Sie das Gemisch mindestens 5 Minuten ziehen, bis es glatt und ölig ist.
- Für Betonpumpen mit Rohrweichensystemen: Damit gewährleistet ist, dass die Schlempe von der Betonsäule durch die Leitung gefördert wird, gießen Sie das Gemisch in die Reinigungsöffnung, nachdem Sie 2-3 Kolbenhübe gemacht haben und der Beton vor der Reinigungsöffnung ansetzt.

## Die neue kostengünstige Methode ist die Verwendung von LEYCO-SLICK

LEYCO-Slick ist ein Pulver, verpackt in wasserlöslichen, gebrauchsfertigen und vorgewogenen Päckchen. Es ist eine einzigartige Zusammensetzung von hochwirksamen Komponenten, welche extreme Kostenreduzierungen durch Zeiteinsparung und Schonung von Pumpen und Rohren ermöglichen. **Mit LEYCO-Slick wird der Betondruck in Pumpe und Rohren verringert, die Pumpfähigkeit von zähen Betonmischungen erleichtert bzw. ermöglicht.**

LEYCO-SLICK ist **umweltschonend, enthält keine betonschädlichen Substanzen wie Laugen, Chloride oder stark luftblasenbildende Substanzen** und verträgt sich mit allen herkömmlichen Materialien in der Bau- und Betonindustrie.

## Leyco Slick ist kostengünstig, umweltfreundlich und hat keinen Einfluss auf den Beton

### LEYCO-SLICK – Dosierung in Anzahl der Päckchen

Förderleitungsdurchmesser Ø (mm)	Förderleitungslänge (m)						
	20	30	40	50	100	150	200
50	1	1	1	1	2	2	3
65	1	1	1	1	2	2	4
75	1	1	1	2	2	3	5
100	1	1	2	2	3	4	6
125	1	1	2	2	3	5	7
150	1	2	3	3	4	7	8

LEYCO-SLICK ist vom

**Baustoffberatungszentrum  
Rheinland**

nach

**DIN EN 480-1 : 1998 - 03  
DIN EN 12390-2 : 2001 - 06  
DIN EN 12390-3 : 2002 - 04**

getestet worden.



« Ein Einfluss des Produktes LEYCO-SLICK auf die Druckfestigkeit des hergestellten Referenzbetons wurde nicht festgestellt. »

Den Prüfbericht erhalten Sie unter: [www.leyde.com](http://www.leyde.com)

## Warum der Einsatz von LEYCO-SLICK so extrem vorteilhaft ist:

1. LEYCO-SLICK ist preiswerter als herkömmliche Methoden.
2. LEYCO-SLICK reduziert extrem die Standzeit auf der Baustelle.
3. LEYCO-SLICK ist einfach zu mischen und sauber anzuwenden.
4. LEYCO-SLICK ist einfach und platzsparend auf der Pumpe mitzuführen.
5. LEYCO-SLICK reduziert Unterhaltungskosten und verlängert die Lebensdauer der Pumpen.
6. LEYCO-SLICK reduziert den Abrieb in den Förderleitungen.
7. LEYCO-SLICK ist gleichbleibend in der Anwendungsmischung.

## So verdienen Sie Geld, wenn Sie LEYCO-SLICK verwenden !

- 1) Der Motor Ihrer Pumpe wird vermutlich während der Periode zur Herstellung einer Zement-Wasser-Sand-Schlempe laufen. Der Dieseldraftstoffverbrauch beträgt minimale 4-6 Liter in den 25-30 Minuten, die es mindestens dauert, bis das traditionelle Pumpen des Betons beginnt. Wir alle kennen die Zeit und den Kraftstoffverbrauch – seien Sie wirklich ehrlich zu sich selbst, denn normalerweise dauert es länger. Errechnen Sie die Kosten des Dieseldraftstoffes, der in der Wartezeit verbraucht wurde und vergleichen Sie diese mit den Kosten von LEYCO-SLICK. Weil LEYCO-SLICK so schnell hergestellt werden kann (1-5 Minuten), kostet LEYCO-SLICK eigentlich nichts mehr, Sie gewinnen im Gegenteil schon allein an der Kraftstoffersparnis.
- 2) Sie beenden Ihre Arbeiten früher und können weitere Aufträge annehmen.
- 3) Ihre Pumpe hat eine lange Lebensdauer. Sie kennen jetzt nur noch das Wort Verschleiß und keine unnötigen Reparaturen.
- 4) Durch geringe Reibung halten die Rohre einfach viel länger, nämlich die übliche Lebensdauer. Das ist reiner Gewinn und Sie können Ihr Geld auf der Bank lassen.
- 5) Ihre Pumpenfahrer und Ihr Personal sind zufriedener, da weniger Stress auf den Baustellen entsteht.
- 6) **Ihr Unternehmen ist profitabler als die Wettbewerber. Dies führt zu mehr Arbeit und Expansion Ihres angesehenen Unternehmens.**