



## LEAD-Box

Equipment zur zerstörungsfreien Prüfung der Bleibelastung von Fassaden

Verfügbarkeit		
Größe / Menge		1 Stück
Gebinde-Typ		Karton
Gebinde-Schlüssel		01
<b>Art.-Nr.</b>		
4969		■

### Anwendungsbereiche

- Zur quantitativen Untersuchung der Bleikontamination von Baustoffoberflächen

### Eigenschaften

- **Inhalt LEAD-BOX:**  
 5 x 50 ml PE-Probenröhrchen (verschießbar) incl. Spezialfließ zur Probeentnahme  
 1 x 50 ml PE-Referenzprobe (Nr. 6) zur Verwendung als Nullprobe, bzw. Vergleichsgröße beim Messverfahren Atomadsorptionsspektroskopie. Probe ist verschlossen! Nicht benutzen!  
 1 Paar Einmalhandschuhe  
 Bestellformular für Analysen / Dokumentation & Probenbeschreibung

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insofern empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich

schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.