

# XENOSAL

Art. 459 / 4 / 0125

## Fluat-Isolierlösung



### Eigenschaften

XENOSAL ist ein transparentes Isoliermittel zur Bekämpfung von Ausblühungen (Salpeter, usw.) am Mauerwerk. Die Magnesium- und Zinkverbindungen neutralisieren die befallenen Untergründe wirksam und können mit einem neuen Putz- oder Anstrichaufbau versehen werden. Aufgrund der Kompliziertheit und Problematik von Salzausblühungen kann auch XENOSAL Fluat-Isolierlösung keine weiteren Ausblühungserscheinungen garantieren. XENOSAL bietet jedoch eine effiziente und kostengünstige Sanierung an, ohne eine teure Schadensanalyse und Mauersanierung vorzunehmen.

### Vorbereitung

Alter und loser Verputz oder Farbe entfernen.

### Verarbeitung

Um eine optimale Benetzung zu erreichen, darf XENOSAL nicht bei direkter Sonneneinstrahlung angewendet werden. Gereinigte und trockene Untergründe mit XENOSAL Fluat-Isolierlösung einmal satt behandeln. Nach einer Desinfektionsphase von mindestens 6 Stunden kann mit einem neuen Putz- oder Anstrichaufbau begonnen werden.

### Systemaufbau

1 x XENOSAL Fluat-Isolierlösung farblos  
1 x DUROX Tiefengrund farblos  
2 x Geeignetes Anstrichsystem (DUROSIL, ELOSIL, KADOR, usw.)

### Trocknung

- ◆ Staubtrocken nach 1–2 Stunden
- ◆ Überstreichbar nach zirka 6 Stunden  
(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes)

### Verdünnung

Für Giessapplikationen: XENOSAL unverdünnt verarbeiten.

### Ausgiebigkeit

3–4 m<sup>2</sup> pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.

### Applikation

Bürste, Roller oder Spritzgerät.  
Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.

### Reinigung

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.

### Lieferform

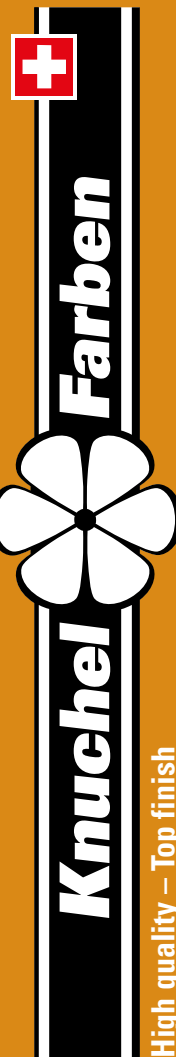
Verpackungen zu 5 Liter sowie zu 1000ml und 500ml.

### Farbtöne

Farblos

### Lagerfähigkeit

XENOSAL Fluat-Isolierlösung ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Eine Lagerung über diesen angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Aus Gründen der Qualitätssicherung ist jedoch eine Überprüfung der erforderlichen Eigenschaftswerten unerlässlich. Kühl und trocken lagern.



<b>Viskosität</b>	Dünnflüssig / 9–10 Sekunden DIN 4mm
<b>Dichte</b>	1,20 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörper</b>	28 ± 1 %
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Registrierung</b>	CPID 276991
<b>Klassifizierung</b>	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Hinweis</b>	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>