

technisches  
Produktdatenblatt  
**ProOne Schalöl**  
20Ltr.

**Pro  
one**

Art.Nr.: 562807

### Produktbeschreibung

g

Beschreibung / Werkstoff Gebrauchsfertige, lösemittelfreies, dünnflüssiges Trennmittel auf Ölbasis, mit Wasser nicht mischbar. Kann auch versprüht werden.

Verwendungszweck Trennmittel für Betonschalungen aus Holz und Kunststoff im Hoch- und Tiefbau.

Eigenschaften Verhindert das Festbacken des erhärteten Betons an der Schalung und ermöglicht dadurch leichtes Ausschalen. Kleine, haftende Betonreste können leicht mit der Bürste entfernt werden. Außerdem schützt es das Holz vor dem Auslaugen durch das alkalische Betonwasser und verlängert dadurch die Lebensdauer der Schalbretter.

Verpackung /  
Gebindegrößen 20l

Lagerung Schalöl ist in Originalgebinden ca. 2 Jahre lagerfähig

Qualitätssicherung Hochwertige Produkte bedürfen einer strengen Kontrolle von Rohstoffen und deren Verarbeitung. Hauseigene Chemiker stellen diese Qualität von Eingang bis Ausgang der Ware sicher. AvenariusAgro produziert nach dem TÜV-geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015 und wurde mit dem Responsible Care Zertifikat ausgezeichnet.

### Technische Daten

Verbrauch Holzschalung: ca. 0,10 l/m<sup>2</sup> - 1 l Schalöl reicht für ca. 10 m<sup>2</sup>.  
Auf nicht saugende Schalung: ca. 0,02 l/m<sup>2</sup> - 1 l Schalöl reicht für ca. 50 m<sup>2</sup>.

Dichte 0,9 kg/l.

Flammpunkt Über 120°C.

### Verarbeitung

\*Lösemittelfrei



technisches  
Produktdatenblatt  
**ProOne Schalöl**  
20Ltr.

**Pro  
one**

Art.Nr.: 562807

## Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung    Trocken, gründlich gereinigt.

Verarbeitung    In dünnen Schichten mit Pinsel, Bürste, getränktem Lappen auftragen oder mit Spritze aufsprühen. Für den Sprühauftrag eignet sich zB. eine einfache Maler- oder Obstbaumspritze mit gleichmäßig verteilender Düse.

Zwischenwartezeiten    Mit Schalöl behandelte Schalungen können sofort oder später zur Betonierung verwendet werden. Der Trennfilm trocknet nicht hart auf; bei Wartezeiten sind die Schalungen daher vor Verschmutzungen und Regen zu schützen. Auch bei transport und Einbau der Schalungen, beim Verlegen der Bewehrung oder anderen Manipulationen darf der Trennfilm nicht beeinträchtigt werden.

Werkzeugreinigung    Reinigungsmittel K oder Verdünnung 149.

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung    Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Sicherheitsdatenblatt    Das Sicherheitsdatenblatt kann unter <https://www.pro-one.eu> abgerufen werden.

Technische Information:ProOne Schalöl, Stand: 05 / 2021

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.  
Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Vertrieb:  
Quester Baustoffhandel GmbH  
A-1190 Wien, Heiligenstädter Straße 24  
Tel.: +43 (0) 50 16167 11  
[www.quester.at](http://www.quester.at)

technisches  
Produktdatenblatt  
**ProOne Schalöl**  
20Ltr.

The logo consists of a dark blue hexagon with the word "Pro" in yellow and "one" in white, stacked vertically.

**Pro  
one**

Art.Nr.: 562807