



# Creto®-Wood

Umweltfreundliches  
Imprägnierungsmittel  
für Holz

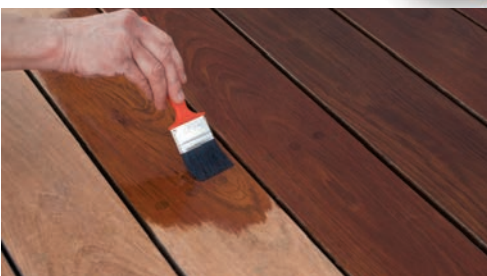


**Einsetzbar auf frischen  
oder alten (befallenen)  
unbehandelten Hölzern.**



Creto®-Wood Imprägnierungsmittel verhindert das Eindringen von Wasser, Öl und Säure in Holz. Creto®-Wood setzt die im Holz gebundene Feuchtigkeit frei und trocknet das Holz aus.

Creto®-Wood macht Holz resistent gegen Fäulnis, Schimmel, Pilz, Schwamm und Verbiss.



**Imprägnieren, versiegeln und konservieren!**

# Creto®-Wood Holzimprägnierung

## Holz braucht Schutz mit Tiefenwirkung

Holzprodukte, die im Außenbereich ihre Verwendung finden, müssen in besonderem Maße den negativen Einflüssen der Sonne, des Regens und anderen holzschädigenden Einflüssen standhalten. Deshalb braucht es einen wirksamen Schutz. Ihre Schönheit und Funktion behalten Gartenhölzer nur dann, wenn sie wirksam geschützt und konserviert sind. Vor allem unsere heimischen Holzarten benötigen eine tiefenwirksame Imprägnierung, welche die Lebensdauer deutlich erhöht.

## Creto®-Wood die ungiftige Alternative zu herkömmlichen Holzschutzmitteln

Creto®-Wood konserviert und schützt alle unbehandelten Hölzer. Durch einen einfachen Anstrich verbindet sich das ungiftige Konservierungsmittel mit dem Holz und dringt dabei tief in das Holz hinein. Wichtig auch für den Verbraucher: Farbanstriche halten nach vorheriger Anwendung von Creto®-Wood 2-3 mal so lange wie ohne vorherige Behandlung. Auch Holz, welches schon Schäden vorweist, wie z.B. Pilz- oder Insektenbefall, oder bereits über einen längeren Zeitraum den Witterungseinflüssen ausgesetzt war, kann problemlos mit Creto®-Wood behandelt werden.

### Anwendungsgebiete:

Dachstühle, Carports, Zäune, Gartenhäuser, Terrassenböden, Holzstege, Gartenmöbel, Teichumrandungen und vieles mehr.



**Alle Creto-Produkte sind umweltverträglich**  
ökologisch abbaubar, nicht brennbar, geruchlos und klar

## Vorteile

- Diffusionsoffen
- Holz wird schwer entflammbar
- Vollflächige kraftschlüssige Verbindung mit der Holzfaser
- Eindringtiefe < > 10 mm
- Erhöhte Druckfestigkeit
- Säurefest bis PH 2,5
- Unbegrenzte Wirkung in der Tiefe
- Abperleffekt durch anschließendem Einsatz von Creto®-TS möglich

## Eigenschaften

- Form flüssig
- Farbe Klar durchsichtig
- Verarbeitungstemperatur mindestens 5°C
- Regenfest nach 24 Stunden
- Begehbar nach 30 Minuten
- Ausgehärtet > 28 Tage
- Weiterbeschichtbar\* In der Regel am nächsten Tag bzw. nach vollständiger Trocknung
- Bei manchen Hölzern können leichte Farbveränderungen auftreten.

\*jeweils abhängig von Witterungseinflüssen wie Wind, Luftfeuchte Temperatur und Untergrund

## Zusammensetzung

Natronsilikat + Catalyst

## Liefergrößen

Kanister 2,5 Liter  
Kanister 5,0 Liter  
oder größer

## Lagerung

unbegrenzt, wenn nicht geöffnet, ansonsten in 6 Monaten verbrauchen.

Frostfrei lagern!



## Verbrauch

je nach Beschaffenheit des Untergrundes ca. > 0,3 Liter/m<sup>2</sup>

Vertrieb SCHWEIZ: EDALITH® AG - Feldstrasse 72 - 8180 Bülach Tel: 079 667 19 45 - E-Mail: info@creto.ch  
www.creto.ch

**Imprägnieren - schützen - konservieren!**