

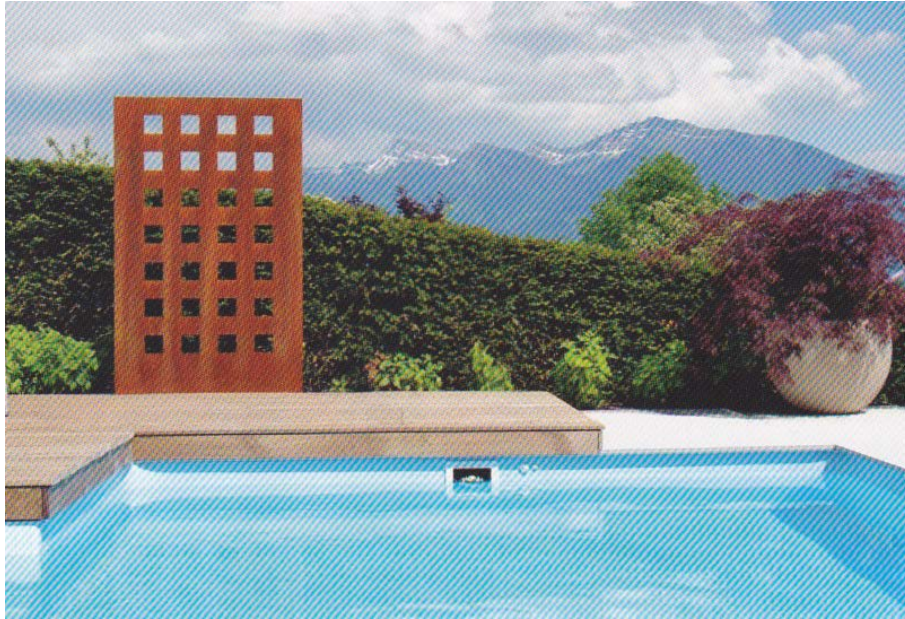
# ULFALUX®

## HYBRID CHEMIE für die HOLZVEREDELUNG





# HYBRID CHEMIE für die HOLZVEREDELUNG



Wichtig: Gefrästes, gehobeltes, nicht imprägniertes frisches Naturholz verwenden.

## Farbtöne Ufalux Hybrid-Holz-Chemie:

Antik-Grau, Antik-Blau, Antik-Ocker, Antik-Schwarz, Antik-Violett



# HYBRID CHEMIE für die HOLZVEREDELUNG

## Anwendung:

### ULFALUX HYBRID ANTIK-HOLZ-CHEMIE

#### **Farbton:** Antik-Grau

1. ULFALUX Aktivierung Antik-Grau im Rollercoating auftragen.  
Ca. 4 bis 8 Stunden je nach Raumtemperatur trocknen lassen.
2. ULFALUX-Hybrid-Holz-Chemie Antik-Grau im Rollercoating auftragen. Je nach Außentemperatur ca. 4 bis 8 Stunden trocknen lassen.  
Falls eine höhere Farbintensität gewünscht ist, kann der Arbeitsvorgang, ohne Aktivierung, wiederholt werden.

#### **Farbton:** Antik-Blau

1. ULFALUX Aktivierung Antik-Blau im Rollercoating auftragen.  
Ca. 4 bis 8 Stunden je nach Raumtemperatur trocknen lassen.
2. ULFALUX-Hybrid-Holz-Chemie Antik-Blau im Rollercoating auftragen. Je nach Außentemperatur ca. 4 bis 8 Stunden trocknen lassen.  
Falls eine höhere Farbintensität gewünscht ist, kann der Arbeitsvorgang, ohne Aktivierung, wiederholt werden.

#### **Farbton:** Antik-Schwarz

1. ULFALUX Aktivierung Antik-Schwarz im Rollercoating auftragen.  
Ca. 4 bis 8 Stunden je nach Raumtemperatur trocknen lassen.
2. ULFALUX-Hybrid-Holz-Chemie Antik-Schwarz im Rollercoating auftragen. Je nach Außentemperatur ca. 4 bis 8 Stunden trocknen lassen.  
Falls eine höhere Farbintensität gewünscht ist, kann der Arbeitsvorgang, ohne Aktivierung, wiederholt werden.

#### **Farbton:** Antik-Violett

1. ULFALUX Aktivierung Antik-Violett im Rollercoating auftragen.  
Ca. 4 bis 8 Stunden je nach Raumtemperatur trocknen lassen.
2. ULFALUX-Hybrid-Holz-Chemie Antik-Violett im Rollercoating auftragen. Je nach Außentemperatur ca. 4 bis 8 Stunden trocknen lassen.  
Falls eine höhere Farbintensität gewünscht ist, kann der Arbeitsvorgang, ohne Aktivierung, wiederholt werden.

# HYBRID CHEMIE für die HOLZVEREDELUNG

**Farbton:** Antik-Ocker

1. Beim Farbton Ocker wird keine Aktivierung benötigt.
2. ULFALUX-Hybrid-Holz-Chemie Antik-Ocker im Rollercoating auftragen. Je nach Außentemperatur ca. 4 bis 8 Stunden trocknen lassen.  
Falls eine höhere Farbintensität gewünscht ist, kann der Arbeitsvorgang wiederholt werden.

## Liefereinheit/Gebinde:

Ulfalux Hybrid-Holzaktivierung: 1 | 5 | 10 | 30 | 120 | Fass  
Ulfalux Hybrid-Holz-Chemie: 1 | 5 | 10 | 30 | 120 | Fass

## ULFALUX CREATION D'EMOTIONS

**Nach dem neuesten Stand von Forschung und Technik!  
ULFALUX Made in Germany.**

Die Angaben in unserem Prospekt entsprechen unserem besten Wissen und Erfahrungen, verstehen sich jedoch ohne Verbindlichkeiten. Vor Beginn der Arbeit sollten deshalb unbedingt eigene Versuche unter den örtlichen Bedingungen durchgeführt werden. Für evtl. Unklarheiten steht Ihnen gerne und unverbindlich unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung.

ULFALUX Lackfabrik GmbH 91452 Wilhermsdorf  
Telefon: 09102 – 2954, Telefax: 09102 – 2123, E-Mail: [speziallacke@ulfalux.com](mailto:speziallacke@ulfalux.com), [www.ulfalux.com](http://www.ulfalux.com)  
Werk 1- Gewerbestraße 6 \* Werk 2 – Dürrnbucher Str. \* Werk 3 – Neustädter Str. 5-7 \* Werk 4 – Gewerbestraße 1 \*  
Werk 5 – Tank- und Abfüll-Anlagen  
ULFALUX FRANCE 93 – Rue du Pres. Roosevelt 78500 Sartrouville/Paris

