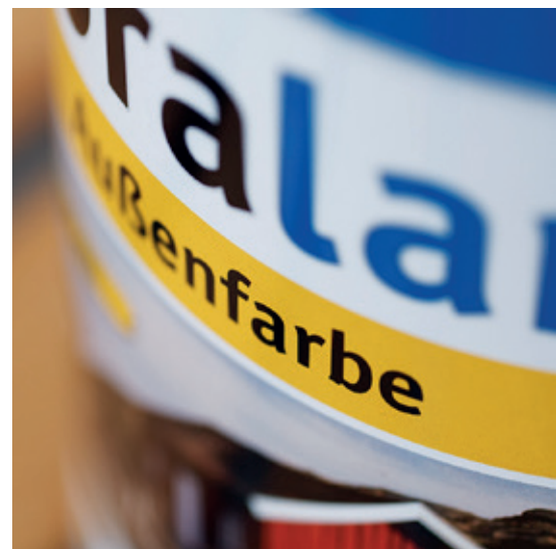


# Produkt-Programm

## 2021

gültig ab 1. Februar 2021



WIR MACHEN HOLZ STARK.

## Vertretungen:

Steffen Krämer  
Wöhlsdorf 9  
**07955 Auma-Weidatal**  
Telefon: +49 2751 524 508  
Telefax: +49 2751 524 509  
Mobil: +49 151 125 170 54  
steffen.kraehmer@obermeier.de

Klaus Kieroth  
Nümmener Straße 83  
**42653 Solingen**  
Telefon: +49 212 383 91 61  
Telefax: +49 212 383 91 62  
Mobil: +49 151 125 170 44  
klaus.kieroth@obermeier.de

Gunnar Sturm  
Im Bachberg 2  
**56133 Fachbach**  
Mobil: +49 151 125 170 47  
gunnar.sturm@obermeier.de

Stephan Sänger  
Kolbergstraße 18  
**86167 Augsburg**  
Telefon: +49 2751 524 351  
Telefax: +49 2751 524 352  
Mobil: +49 151 125 170 53  
stephan.saenger@obermeier.de

Hendrik Scharf  
Kastanienallee 9  
**19065 Raben Steinfeld**  
Telefon: +49 3860 502 67 73  
Telefax: +49 3860 502 67 74  
Mobil: +49 175 580 79 68  
hendrikscharf@aol.com

Thomas Kallisch  
Hochwaldstr. 48a  
**55767 Rinzenberg**  
Telefon: +49 2751 524 510  
Mobil: +49 151 125 170 68  
thomas.kallisch@obermeier.de

Markus Treude  
Breslauer Straße 34  
**57319 Bad Berleburg**  
Telefon: +49 2751 131 22  
Telefax: +49 2751 131 22  
Mobil: +49 151 125 170 48  
markus.treude@obermeier.de

Peter Renner  
Lausitzer Straße 48  
**90453 Nürnberg**  
Telefon: +49 2751 524 502  
Telefax: +49 2751 524 503  
Mobil: +49 151 125 170 40  
peter.renner@obermeier.de

Jens Höltje  
Lilienweg 2a  
**27777 Ganderkesee**  
Telefon: +49 4221 92 85 813  
Mobil: +49 151 125 170 45  
jens.hoeltje@obermeier.de

Willi Löns  
Maximinstraße 26a  
**56072 Koblenz**  
Telefon: +49 261 218 51  
Telefax: +49 261 922 24 96  
Mobil: +49 172 832 17 71  
willi.loens@obermeier.de

Markus Sondermann  
Friedrichstraße 82  
**57462 Olpe**  
Telefon: +49 2761 837 97 71  
Telefax: +49 2761 837 97 72  
Mobil: +49 176 105 242 00  
markus.sondermann@obermeier.de

Alois Nebauer  
Dingolfinger Straße 103  
**94405 Landau/Isar**  
Telefon: +49 9951 601 158  
Telefax: +49 9951 601 158  
Mobil: +49 175 293 96 56  
nebauer.hoecking@t-online.de

### Bestellung

schnell und einfach per E-Mail: [bestellung-kora@obermeier.de](mailto:bestellung-kora@obermeier.de) oder unter  
Tel. +49 2751 524-555 | Fax +49 2751 524-190

### Beratung

Tel. +49 2751 524-566

## Ihre Ansprechpartner:

Alisa Afflerbach  
[alisa.afflerbach@obermeier.de](mailto:alisa.afflerbach@obermeier.de)

Valerie Frettlöh  
[valerie.frettlöh@obermeier.de](mailto:valerie.frettlöh@obermeier.de)

Julia Kaiser  
[julia.kaiser@obermeier.de](mailto:julia.kaiser@obermeier.de)

Lukas Beschorner  
[lukas.beschorner@obermeier.de](mailto:lukas.beschorner@obermeier.de)

Ingo Hackler  
[ingo.hackler@obermeier.de](mailto:ingo.hackler@obermeier.de)

## Kurt Obermeier GmbH & Co. KG

Berghäuser Straße 70  
57319 Bad Berleburg-Raumland  
Telefon: +49 2751 524-0  
Telefax: +49 2751 5041

Wanheimer Straße 405  
47055 Duisburg-Wanheimerort  
Telefon: +49 203 778 750  
Telefax: +49 203 772 206

[info@kora-holzschutz.de](mailto:info@kora-holzschutz.de)

[www.kora-holzschutz.de](http://www.kora-holzschutz.de)

# Produkt-Programm 2021

gültig ab 1. Februar 2021

	Seite
<b>Koranol®</b>	
Koranol® Grund Farblos . . . . .	6
Koranol® Holzbau Grund . . . . .	6
Koranol® Imprägnierlasur . . . . .	7
Koranol® Compact MSL . . . . .	8
Koranol® Zaun-Braun . . . . .	8
Koranol® Holzlasur . . . . .	9
Koranol® Holzpflegeöl . . . . .	9
Koranol® Ventilationslack Weiß . . . . .	10
Koranol® Hartwachs-Öl . . . . .	10
<b>Koralan®</b>	
Koralan® Imprägnier-Grund Weiß . . . . .	11
Koralan® Imprägnier-Grund Farblos . . . . .	11
Koralan® Holzöl . . . . .	12
Koralan® Holzöl Spezial . . . . .	13
Koralan® Dekorlasur . . . . .	14
Koralan® Edelmwachs . . . . .	15
Koralan® Vergrauungslasur . . . . .	16
Koralan® Designlasur . . . . .	17
Koralan® Color-Lasur . . . . .	18
Koralan® Außenfarbe . . . . .	19
Koralan® Isolierfarbe Weiß . . . . .	20
Koralan® Hirnholzschutz . . . . .	20
Koralan® Parkettlack . . . . .	21
Koralan® Holzentgrauer . . . . .	21
Koralan® Holzreiniger . . . . .	22
Korantect® Antibelag . . . . .	22

	Seite
<b>Koralan® Zubehör</b>	
KORA® Flächenstreicher . . . . .	23
KORA® Schrubber . . . . .	23
KORA® Holzstiel . . . . .	23
KORA® Bürste . . . . .	23
Koralan® Tint-System . . . . .	24/25

<b>Bekämpfung / Bautensanierung</b>	
Koranol® Ib . . . . .	26
Korantect® Ib . . . . .	26
Koranol® Holzbau Grund . . . . .	26
Korasit® MS . . . . .	26
Korasit® NG 10 . . . . .	26
Korantect® HZS . . . . .	27
Korantect® HSC . . . . .	27
KORA® Kunststoff-Injektor . . . . .	27
KORA® Einschlaghilfe . . . . .	27

<b>Sonderprodukte</b>	
Korasit® BSM2 . . . . .	27
Korasit® Farbpasten . . . . .	27

<b>Korasit® Holzschutzsalze</b>	
Korasit® NG . . . . .	28
Korasit® NG 50 . . . . .	28
Korasit® KS2 . . . . .	28
Korasit® Cut & Treat . . . . .	28

	Seite
<b>Koralan® Industriebeschichtungen</b>	
Koralan® GL 100 . . . . .	29
Koralan® GL 110 . . . . .	29
Koralan® GL 210 . . . . .	29
Koralan® GL 220 . . . . .	29
Koralan® UL 110 . . . . .	30
Koralan® UL 420 . . . . .	30
Koralan® UK 100 . . . . .	30
Koralan® UK 110 . . . . .	30
Koralan® TKF . . . . .	30
Koralan® ZD 200 . . . . .	31
Koralan® ED 110 . . . . .	31
Koralan® ED 310 . . . . .	31
Koralan® EL 100 . . . . .	31
Koralan® EL 200 . . . . .	31
Koralan® ED 310 . . . . .	32
Koralan® EL 410 . . . . .	32
Koralan® EL 510 . . . . .	32

# KORA® Produktübersicht

## Für außen

Anwendung	Grundierung	Wetterschutz lasierend
<b>Koranol®</b> Auf Lösemittelbasis	Grund Farblos → S. 6  Holzbau Grund → S. 6	Imprägnierlasur → S. 7  Compact MSL → S. 8  Zaun-Braun → S. 8  Holzlasur → S. 9  Holzpflegeöl → S. 9
<b>Koralan®</b> Auf Wasserbasis	Imprägnier-Grund Weiß → S. 11  Imprägnier-Grund Farblos → S. 11	Holzöl → S. 12  Holzöl Spezial → S. 13  Dekorlasur → S. 14  Vergrauungslasur → S. 16  Designlasur → S. 17  Color-Lasur → S. 18  Hirnholzschutz → S. 20

## Für außen

## Für innen

### Wetterschutz deckend

### Oberflächenschutz

Ventilationslack Weiß → S. 10

Ventilationslack Weiß → S. 10

Hartwachs-Öl → S. 10

Außenfarbe → S. 19

Isolierfarbe Weiß  
(Grund-/Zwischenbeschichtung) → S. 20

Dekorlasur → S. 14

Edelwachs → S. 15

Isolierfarbe Weiß → S. 20

Parkettlack → S. 21

# Koranol<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Lösemittelbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Außen- und Innenbereich.

## Koranol<sup>®</sup> Grund Farblos



für außen



Farbton:



Farblos



Bläue-,  
Schimmel- und  
Fäulnissschutz



ideal für  
Nadelholz



1 l reicht für ca.  
7-8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Holzschutzgrundierung auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.**

Für den Außenbereich.

Vorbeugend wirksam gegen holzerstörende Pilze (Fäulnis),  
Bläue und Schimmel.

**Geprüfte Aufbringungsmenge:** 135-140 ml/m<sup>2</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 5 l | 20 l

## Koranol<sup>®</sup> Holzbau Grund



Farbton:



Farblos



Bläue- und  
Fäulnissschutz



Insektenschutz



Streichen/  
Rollen



Bohrloch-  
behandlung



1 l reicht für ca.  
3-10 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Anwendungsfertiges Holzschutzmittel, lösemittelhaltig.**

Schützt Holz vorbeugend vor holzverfärbenden und holzerstörenden  
Pilzen sowie Insekten. Bekämpft holzerstörende Insekten im Holz.  
Auch gegen Termiten wirksam.

Zur Vorbeugung (Iv, P) und Bekämpfung (Ib) gemäß DIN 68800-3, 4.

**Nur für berufsmäßige Anwender, bekämpfende Maßnahmen nur  
durch sachkundige Anwender.**

**Anwendungsmenge Gebrauchsklassen 1 bis 3:**

Streichen/Rollen, Tauchen, Fluten:

vorbeugend: 100 ml/m<sup>2</sup>

bekämpfend: 350 ml/m<sup>2</sup>

Bohrlochbehandlung:

bekämpfend mit vorbeugender Wirkung: 10 kg/m<sup>3</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 5 l | 20 l | 200 l

# Koranol<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Lösemittelbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Außen- und Innenbereich.

## Koranol<sup>®</sup> Imprägnierlasur



für außen



**Premium-Holzschutzlasur auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.**

Ideal für Nadelholz im Außenbereich.

**Holzschützende Imprägnierung, Grundierung und dekorativer Wetterschutz in einem Produkt.**

Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.

**Geprüfte Aufbringmenge:** 160–180 ml/m<sup>2</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 5 l | 20 l

Farbtöne:

Kiefer	Pinie/Kiefer	Pinie
Eiche hell	Eiche rustikal	Teak
Kastanie	Nussbaum	Palisander
Ebenholz	Tannengrün	Silbergrau

sowie Farblos (als alleiniger Anstrich für außen nicht geeignet)



Bläue- und Schimmelschutz



wasserabweisend



UV-Schutz



ideal für Nadelholz



1 l reicht für ca. 5–6 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

# Koranol<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Lösemittelbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Außen- und Innenbereich.

## Koranol<sup>®</sup> Compact MSL

für außen



Farbtöne:



<sup>1)</sup> als alleiniger Anstrich für außen nicht geeignet



stark wasserabweisend



UV-Schutz



1 l reicht für ca. 5-6 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

Thixotrope Mittelschichtlasur auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.

Zur dekorativen Oberflächengestaltung und als Wetterschutz von Holz im Außenbereich.

**Aufbringmenge:** 160–200 ml/m<sup>2</sup> in zwei bis drei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 5 l | 20 l

## Koranol<sup>®</sup> Zaun-Braun

für außen



Farbton:



Dunkelbraun



wasserabweisend



UV-Schutz



1 l reicht für ca. 6-8 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

Holzlasur auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.

Zur dekorativen Oberflächengestaltung von Holz im Außenbereich.

**Aufbringmenge:** 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 5 l

# Koranol<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Lösemittelbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Außen- und Innenbereich.

## Koranol<sup>®</sup> Holzlasur

für außen



Farbtöne:



Eiche



Goldkiefer



Kastanie



Nussbaum



Palisander



wasserabweisend



UV-Schutz



ideal für  
Nadelholz



1 l reicht für ca.  
6-8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Holzlasur auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.**

Zur dekorativen Oberflächengestaltung von Holz im Außenbereich, z. B. Zäune, Gartenhäuser, Tore.

**Aufbringmenge:** 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 5 l

## Koranol<sup>®</sup> Holzpflegeöl

für außen



Farbtöne:



Natur



Pinie



Lärche



Bangkirai



wasserabweisend



UV-Schutz



1 l reicht für ca.  
6-8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Holzpflegeöl auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.**

Zur dekorativen Oberflächengestaltung von Holz im Außenbereich, z. B. Terrassendielen, Gartenmöbel, Sichtschutzzäune, Rankgitter.

**Pinie und Lärche:** Vor allem geeignet für Lärche, Douglasie und Kiefer.

**Bangkirai und Natur:** Vor allem geeignet für Tropenhölzer wie Bangkirai, Teak etc.

**Aufbringmenge:** 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 5 l

# Koranol<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Lösemittelbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Außen- und Innenbereich.

## Koranol<sup>®</sup> Ventilationslack Weiß

für innen + außen



Farbton:



Weiß



wasserabweisend



UV-Schutz



1 l reicht für ca.  
5 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Deckender, seidenglänzender Lack auf Alkydharzbasis, lösemittelhaltig.**

Zur Beschichtung von Holz im Innen- und Außenbereich.

Auch geeignet zur Endbehandlung von vorgrundierten Metallteilen und zum Nachstreichen von alten, intakten Lackanstrichen.

**Aufbringmenge:** ca. 200 ml/m<sup>2</sup> in zwei bis drei Arbeitsgängen

**Gebindegröße:** 2,5 l

## Koranol<sup>®</sup> Hartwachs-Öl

für innen



Farbtöne:



Farblos  
(schwach anfeuernd)



Naturweiß



hochabriebfest



wasserabweisend



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



1 l reicht für ca.  
14 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

**Universell einsetzbares Boden- und Möbelwachs.**

Zur dekorativen Gestaltung aller Hölzer und Böden im Innenbereich.

Atmungsaktiv, offenporig, seidematter Glanz.  
Für hochabriebfeste Oberflächen-Versiegelungen.  
Auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen.

Allgem. bauaufsichtliche Zulassung-Nr. Z-157.10-159  
(emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen)

**Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.**

**Aufbringmenge:** ca. 70 g/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 5 l | 20 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Imprägnier-Grund Weiß



für außen



Farbton:



Weiß



Bläue- und Schimmelschutz



auf Wasserbasis



ideal für Nadelholz



1 l reicht für ca. 7-8 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

### Holzschutz-Grundierung auf Wasserbasis.

Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.  
Im System mit Koralan<sup>®</sup> Isolierfarbe Weiß und Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe Weiß zu verwenden.

Für Holz im Außenbereich.

**Geprüfte Aufbringmenge:** 120–140 ml/m<sup>2</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l

## Koralan<sup>®</sup> Imprägnier-Grund Farblos



für außen



Farbton:



Farblos



Bläue- und Schimmelschutz



auf Wasserbasis



ideal für Nadelholz



1 l reicht für ca. 7-8 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

### Holzschutz-Grundierung auf Wasserbasis.

Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.

Für Holz im Außenbereich.

**Geprüfte Aufbringmenge:** 120–140 ml/m<sup>2</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Holzöl



für außen



Farbtöne:



Lärche (auf Lärchenholz)



Garapa (auf Limbholz)



UV Natur (auf Teakholz)



Teakholz (auf Teakholz)



Bangkirai (auf Teakholz)



wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



ideal für  
Hartholz



1 l reicht für ca.  
6-8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Pflegeöl auf Naturöl- und Wasserbasis.

Zur Erstbeschichtung und Pflege von Holzelementen, besonders aus Harthölzern.

Für Holz im Außenbereich, z. B. Gartenmöbel und Terrassendielen.

Schützt Holzoberflächen vor Witterungseinflüssen (Sonne, Regen). Sehr guter Schutz des Holzes vor Vergrauung.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

**Aufbringmenge:** 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen  
(80–120 ml/m<sup>2</sup> auf Harthölzern)

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

## Koralan<sup>®</sup> Holzöl Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Holzöl Spezial



für außen



### Farbtöne:

UV-Natur (auf Lärchenholz)	Lärche	Kiefer
Eiche hell	Bangkirai	Teak
Tabakbraun	Patisander	Nussbaum
Salzgrün	Silbergrau	

- Bläue- und Schimmelschutz
- wasserabweisend
- UV-Schutz
- ideal für Nadelholz
- 1 l reicht für ca. 5–6 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

### Premium-Holzschutz- und Pflegeöl auf Naturöl- und Wasserbasis.

Zur Erstbeschichtung und Nachpflege von Elementen aus Nadelholz. Für Holz im Außenbereich, z. B. Terrassen, Holzfassaden, Gartenmöbel, Sichtschutzelemente.

### Holzschützende Imprägnierung, Grundierung und dekorativer Wetterschutz in einem Produkt.

Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall. Sehr guter Schutz des Holzes vor Vergrauung.

**Geprüfte Aufbringmenge:** 160–180 ml/m<sup>2</sup>

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Dekorlasur



Farbtöne:



<sup>1)</sup> als alleiniger Anstrich für außen nicht geeignet



wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



1 l reicht für ca. 6 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

### Holzlasur auf Acrylat- und Wasserbasis.

**Innenbereich:** Schützt vor Flecken, Schmutz und Staub. Vermindert deutlich die Holzvergilbung.

**Außenbereich:** Schützt Holz vor Witterungseinflüssen (Sonne, Regen). Schutz vor Sonne durch Verwendung UV-stabiler, hochlichtechter Pigmente und speziellem UV-Absorber.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Bei der Verwendung im Außenbereich empfehlen wir einen Voranstrich mit Koralan<sup>®</sup> Imprägnier-Grund Farblos.

**Aufbringmenge:** ca. 160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

## Koralan<sup>®</sup> Dekorlasur Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Edelwachs



für innen



Farbtöne:



auf Wasserbasis



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



1 l reicht für ca. 12–15 m<sup>2</sup> je Arbeitsgang

### Premium-Holzschutz auf Wasserbasis, polierbar.

Schützt Holzoberflächen im Innenbereich vor Flecken, Schmutz und Staub. Vermindert deutlich die Holzvergilbung durch Verwendung UV-stabiler, hochlichtechter Pigmente und eines speziellen UV-Absorbers.

Enthält hydrophobierende und schützende Wachse.

Zur dekorativen Oberflächenveredelung von Holz im Innenbereich, wie zum Beispiel Holzdecken, Wandverkleidungen, Vertäfelungen, Profilhölzern u. v. m.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringmenge: ca. 60–80 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

## Koralan<sup>®</sup> Edelwachs Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Vergrauungslasur



Farbtöne:



wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



ideal für  
Nadelholz



1 l reicht für ca.  
6–8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Holzlasur auf Naturöl- und Wasserbasis.

Zur Beschichtung von Holzelementen für den Außenbereich,  
z. B. für moderne Holzfassaden, Fassadenprofile.  
Verleiht Holzoberflächen eine gleichmäßig graue Optik.  
Auch für Holz im Garten, wie z. B. Sichtschutzelemente  
und Gartenmöbel, geeignet.

Lasierend, schützt vor Witterungseinflüssen (Sonne, Regen).

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringungsmenge: ca. 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

## Koralan<sup>®</sup> Vergrauungslasur Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Designlasur

für außen



Farbtöne:



### Effektlasur auf Naturöl- und Wasserbasis.

Zur Beschichtung von gestalterisch anspruchsvollen Holzelementen für den Außenbereich, z. B. für moderne Holzfassaden, Fassadenprofile. Auch für Holz im Garten, wie z. B. Sichtschutzelemente geeignet.

Lasierend, wetterbeständig, mit Brillant-Effekt.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringmenge: ca. 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 1 l | 2,5 l | 18,5 l



wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



Brillant-Effekt



1 l reicht für ca.  
6–8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

## Koralan<sup>®</sup> Designlasur Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

Gebindegrößen: 1 l | 2,5 l | 18,5 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Color-Lasur



Farbtöne:



wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



ideal für  
Nadelholz



1 l reicht für ca.  
6–8 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Holzlasur auf Naturöl- und Wasserbasis.

Zur Erstbeschichtung und Nachpflege von Holz im Außenbereich, z. B. für Holz im Garten, Holzfassaden, Block- und Gartenhäuser und vieles mehr.

Lasierend, schützt vor Witterungseinflüssen (Sonne, Regen), feuchtigkeitsregulierend. Sehr guter Schutz des Holzes vor Vergrauung.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

**Aufbringmenge:** ca. 120–160 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

## Koralan<sup>®</sup> Color-Lasur Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. ähnlich RAL oder NCS)

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe



Farbtöne:



stark  
wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



1 l reicht für ca.  
6-7 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Wetterschutzfarbe auf Acrylat- und Wasserbasis.

Als Wetterschutz für Holz im Außenbereich.

Im Außenbereich im System mit Koralan<sup>®</sup> Imprägnier-Grund  
Weiß oder Farblos zu verwenden.

Auch für mineralische und metallische Untergründe geeignet  
(z. B. Beton- und Putzflächen, Zinkblech).

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringmenge: ca. 160 ml/m<sup>2</sup> in zwei bis drei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

## Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe Sonderton



Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. RAL oder NCS)

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Isolierfarbe Weiß

für innen + außen



Farbton:



Weiß



wasserabweisend



absperrend



Sicherheit von  
Spielzeug nach  
DIN EN 71-3



1 l reicht für ca.  
6 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Deckende Sperrgrundierung auf Wasserbasis.

Für Holz im Innen- und Außenbereich. Vermindert das Durchschlagen farbiger Holzinhaltstoffe bei nachfolgenden hellen Deckanstrichen. Im Außenbereich im System mit Koralan<sup>®</sup> Imprägnier-Grund Weiß zu verwenden.

Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringmenge: ca. 160 ml/m<sup>2</sup> in zwei bis drei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

## Koralan<sup>®</sup> Hirnholzschutz

für außen



Farbton:



Farblos



auf  
Wasserbasis



absperrend



1 l reicht für ca.  
5–6 m<sup>2</sup> bei zwei  
Arbeitsgängen

### Versiegelung auf Wasserbasis.

Zur Behandlung von Hirnholzflächen.

Reduziert die Wasser- bzw. Feuchtigkeitsaufnahme des Holzes.  
Vermindert das Durchschlagen von Holzinhaltstoffen.

Aufbringmenge: ca. 150–200 ml/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,25 l | 0,75 l | 2,5 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

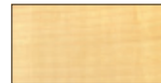
## Koralan<sup>®</sup> Parkettlack



für innen



Farbton:



Farblos



hochabriebfest



wasserabweisend



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



1 l reicht für ca. 4 m<sup>2</sup> bei zwei Arbeitsgängen

**PU-/Acryllack auf Wasserbasis. Seidenglänzend.**

Für hochabriebfeste Oberflächen-Versiegelungen wie z. B. Parkettböden, Dielen, Treppen.

Allgem. bauaufsichtliche Zulassung-Nr. Z-157.10-36  
(Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen)

**Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3  
„Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.**

Unempfindlich gegen Öle, Alkohol, Säfte, Reinigungsmittel, etc.

**Aufbringmenge:** ca. 250 g/m<sup>2</sup> in zwei Arbeitsgängen

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l

## Koralan<sup>®</sup> Holzentgrauer



Effektiv und tiefenwirksam!



auf Wasserbasis



einfache Verarbeitung



1 l reicht für ca. 8-12 m<sup>2</sup>

**Reinigungskonzentrat, wasserverdünnbar.**

Zur Auffrischung und Grundreinigung von verwitterten, vergrauten Hölzern im Außenbereich, z. B. für Terrassendielen und vergraute Gartenmöbel. Der natürliche Holzfarbton von unbewittertem Holz wird wieder sichtbar. Tiefenwirksam.

Auf Oxalsäurebasis.

**Aufbringmenge:** ca. 50-150 ml/m<sup>2</sup>, je nach Verdünnung und Grad der Verschmutzung

**Gebindegrößen:** 1 l | 2,5 l

# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Holzreiniger

Effektiv und tiefenwirksam!



auf Wasserbasis



einfache Verarbeitung



1 l reicht für ca. 15–50 m<sup>2</sup>

**Reinigungskonzentrat, wasserverdünnbar.**

Zur Grundreinigung verschmutzter und/oder vergrauter Gartenmöbel und Terrassendielen aus Nadel- oder Hartholz, Thermoholz, WPC u. v. m. Tiefenwirksam mit guter Reinigungswirkung – ideal als Vorbehandlung vor der Anwendung von Koralan<sup>®</sup> Holzöl oder Koralan<sup>®</sup> Holzöl Spezial.

**Aufbringmenge:** ca. 20–60 ml/m<sup>2</sup>, je nach Verdünnung und Grad der Verschmutzung

**Gebindegrößen:** 1 l | 2,5 l

## Koratect<sup>®</sup> Antibelag

Effektiv und tiefenwirksam!



auf Wasserbasis



einfache Verarbeitung



1 l reicht für ca. 20–50 m<sup>2</sup>

**Hochaktives Reinigungskonzentrat.**

Zur Entfernung von Grünbelägen auf mineralischen Untergründen und Hölzern. Gehwegplatten, Mauern, Ziegel oder Zäune werden mit Koratect<sup>®</sup> Antibelag mühelos von Grünbelägen befreit.

**Aufbringmenge:** ca. 100 ml/m<sup>2</sup>, je nach Verdünnung und Grad der Verschmutzung

BAuA-Registriernummer: N-43729\*

**Gebindegrößen:** 1 l | 2,5 l | 25 l

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Zubehör

Hochwertiges und robustes Zubehör zum Reinigen und Pflegen von Holz.

## KORA® Flächenstreicher



Fußbodenstreichbürste 15 cm breit, Besatz mit robuster Kunstfaser-mischung, Holzkörper, verzinkter Halter seitlich für Stiel.

Ideal für die Erstbeschichtung und Renovierung von z. B. Terrassendielen.



## KORA® Schrubber



Schrubber 22 cm breit mit Besatz aus kräftiger, hitze- und säurebeständiger Pflanzenfaser, 5-reihig. 3-Seiten-Bart, mit Stielhalterung.

Ideal zur Reinigung und Entgrauung von Holzoberflächen.



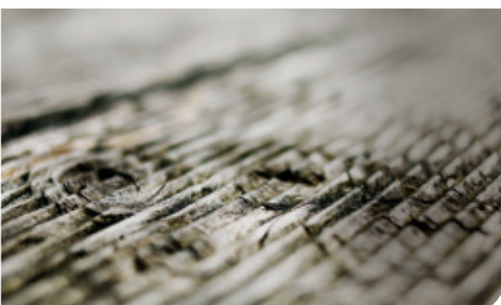
## KORA® Holzstiel



Robuster Holzstiel 140 cm lang / Ø 26 mm passend für Flächenstreicher und Schrubber.



## KORA® Bürste



Bürste mit Besatz aus kräftiger, hitze- und säurebeständiger Pflanzenfaser. Ideal zur Reinigung und Entgrauung von Holzoberflächen.



# Koralan®

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan® Tint-System

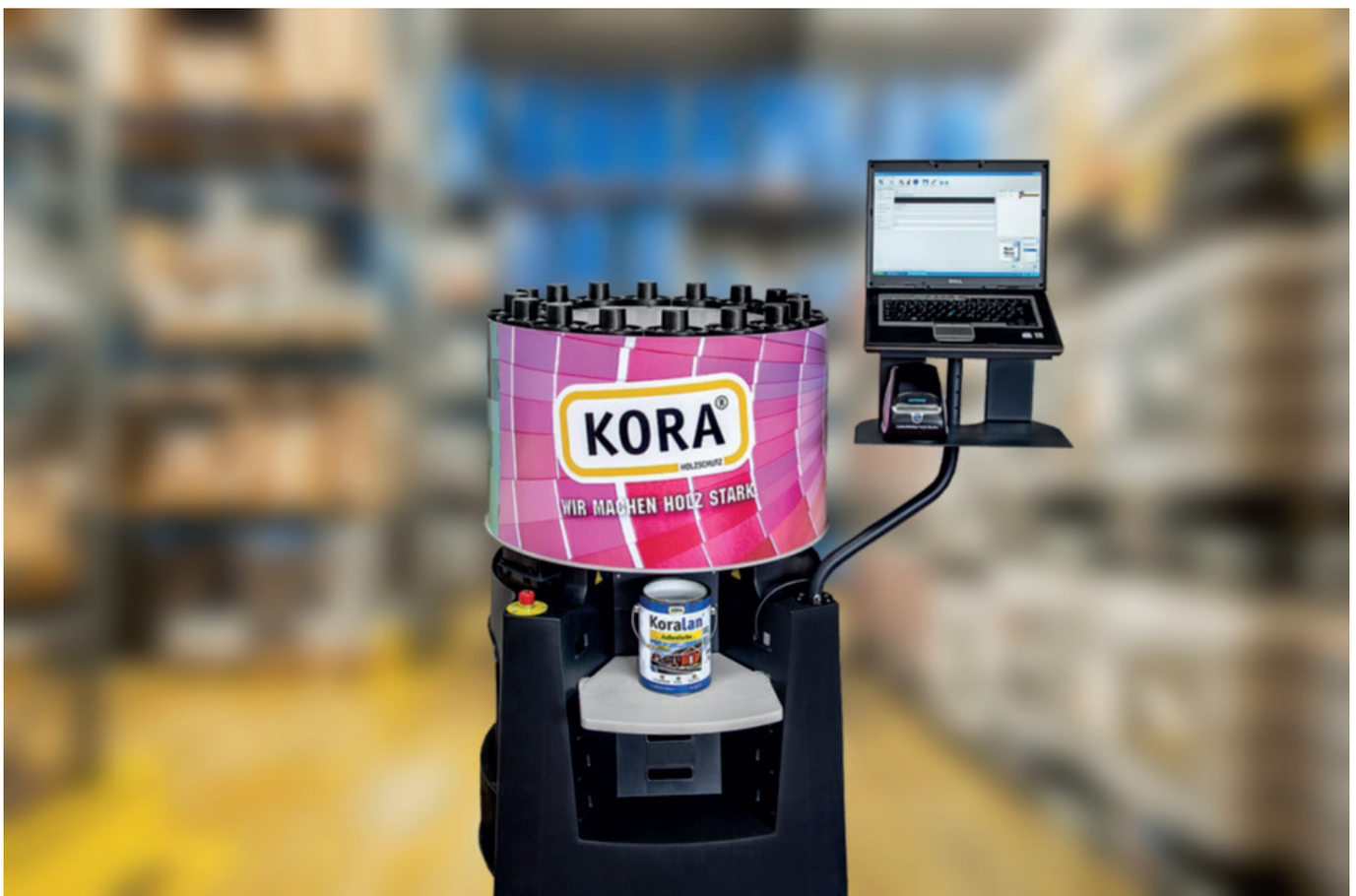
Basis-Produkte zum Abtönen von Fertigfarbtönen über das Koralan® Tint-System.

Als leistungsstarke all-in-one-Lösung bietet das **Koralan® Tint-System** alle Vorteile der Abtön-Technik am Point of Sale.

**X-SMART®** ist als vollautomatisches Farbmisch-System erste Wahl an allen Verkaufspunkten mit eingeschränktem Platzangebot. Günstig, effizient, schnell. Die „kleine“ Lösung für den Fachhandel!

Das optimale Pastensystem in bewährter **KORA®**-Qualität bietet ein Höchstmaß an Flexibilität und Farbton-Vielfalt – bei geringer Lagerhaltung und minimalem Arbeitsaufwand.

Vor-Ort-Betreuung und technischer Service des **KORA®**-Teams sowie das perfekt abgestimmte Modulsystem gewährleisten einen reibungslosen Dauereinsatz. Sprechen Sie uns an!



# Koralan<sup>®</sup>

Farben, Lasuren und Grundierungen auf Wasserbasis.  
Für den Holzschutz und zur dekorativen Behandlung von Holz im Innen- und Außenbereich.

## Koralan<sup>®</sup> Tint-System

### Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe Weiß

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l

### Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe Basis Halbweiß

Gebindegrößen: 0,71 l | 2,35 l | 9,40 l

### Koralan<sup>®</sup> Außenfarbe Basis Farblos

Gebindegrößen: 0,71 l | 2,35 l | 9,40 l



### Koralan<sup>®</sup> Color-Lasur Basis

Gebindegrößen: 0,74 l | 2,45 l | 9,80 l | 19,60 l



### Koralan<sup>®</sup> Dekorlasur Basis A + B

Gebindegrößen: 0,73 l | 2,43 l | 9,70 l | 19,40 l



### Koralan<sup>®</sup> Designlasur Basis

Gebindegrößen: 0,98 l | 2,45 l | 18,13 l



### Koralan<sup>®</sup> Edelwachs Basis

Gebindegrößen: 0,74 l | 2,45 l | 9,80 l



### Koralan<sup>®</sup> Holzöl Basis

Gebindegrößen: 0,74 l | 2,45 l | 9,80 l | 19,60 l



### Koralan<sup>®</sup> Vergrauungslasur Basis

Gebindegrößen: 0,74 l | 2,45 l | 9,80 l | 19,60 l



# KORA®-Produkte

Für den bekämpfenden Holzschutz und die Bautensanierung.

## Koranol® Ib



Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Anwendungsfertiges Holzschutzmittel zur **Bekämpfung (Ib) und Vorbeugung (Iv) nach DIN 68800-3,4.** Gegen Hausbock-, Nage- und Splintholzkäfer. Lösemittelhaltig, aromatenfrei.

**Farbton:** Farblos

### Anwendungsmenge:

Sprühen, Streichen, Rollen:  
- bekämpfend: 328 ml/m<sup>2</sup>  
- vorbeugend: 195 ml/m<sup>2</sup>

Bohrlochbehandlung

- bekämpfend und vorbeugend: 10 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegrößen:** 0,75 l | 5 l | 20 l | 600 l | 1000 l

## Koratect® Ib



Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Anwendungsfertiges Holzschutzmittel zur **Bekämpfung (Ib) und Vorbeugung (Iv) nach DIN 68800-3,4.** Gegen Hausbock-, Nage- und Splintholzkäfer. Lösemittelhaltig, geruchsarm, VOC-frei. Für Dachstühle, Holzkonstruktionen etc.

**Farbton:** Farblos

### Anwendungsmenge:

- bekämpfend: 300 ml/m<sup>2</sup>  
- vorbeugend: 180 ml/m<sup>2</sup>

Bohrlochbehandlung

- bekämpfend und vorbeugend: 10 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegrößen:** 5 l | 20 l | 200 l | 600 l | 1000 l

## Koranol® Holzbau Grund



Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Lösemittelhaltiges Holzschutzöl zur **Bekämpfung (Ib) und Vorbeugung (Iv, P) gemäß DIN 68800-3, 4.** Schützt vorbeugend vor holzverfärbenden und holzerstörenden Pilzen sowie Insekten und bekämpft Insekten im Holz. Auch gegen Termiten wirksam.

### Anwendungsmenge Gebrauchsklassen 1 bis 3:

Streichen/Rollen, Tauchen, Fluten:  
- vorbeugend: 100 ml/m<sup>2</sup>  
- bekämpfend: 350 ml/m<sup>2</sup>

Bohrlochbehandlung:

- bekämpfend mit vorbeugender Wirkung: 10 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegrößen:** 5 l | 20 l | 200 l

## Korasit® MS

Allgem. bauaufsichtliche Zulassung-Nr. Z-58.2-1503

Prüfprädiikat: M

Spezialprodukt auf Basis einer quaternären Ammoniumverbindung. Zur **Schwammsanierung nach DIN 68800-4** in allen Arten von Mauerwerk (z. B. Ziegel, Naturstein). Gemäß Zulassung kann Korasit MS im Schaumverfahren oder durch Streichen,

Spritzen (Sprühen) oder Fluten angewendet werden.

**Farbton:** Farblos

**Aufbringmenge:** 50 g/m<sup>2</sup>

BAuA-Registriernummer: N-18234\*

**Gebindegrößen:** 5 kg | 30 kg

## Korasit® NG 10



Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Anwendungsfertiges, fixierendes, **schwermetall- und borfreies** Holzschutzmittel, flüssig. Auf Basis von Propiconazol, Tebuconazol und Permethrin. Schützt Holz vorbeugend vor holzzerstörenden Pilzen und Insekten. Auch gegen Termiten wirksam.

**Anwendung:** Streichen/Rollen, Tauchen

**Farbtöne:** Farblos (Fixierungsfarbe) und Braun (Kontrollfarbe)

**Gebindegrößen:** 5 kg | 25 kg

# KORA®-Produkte

Für den bekämpfenden Holzschutz und die Bautensanierung.

## Koratect® HZS

Lösemittelfreies, wasserverdünnbares Konzentrat zur Anlage von Horizontalsperren gegen aufsteigende und durchschlagende Feuchtigkeit im Mauerwerk.

Geprüft bis 95 % Durchfeuchtungsgrad gemäß WTA-Merkblatt 4-4-04 „Mauerinjektion gegen kapillare Feuchtigkeit“.

**Verbrauch:** ca. 0,3 kg/lfdm Konzentrat pro 10 cm Wandstärke

**Gebindegrößen:** 5 kg | 30 kg

## Koratect® HSC

Hydrophobierende, wasserverdünnbare Creme. Zur Anlage von Horizontalsperren gegen aufsteigende und durchschlagende Feuchtigkeit im Mauerwerk. Hochkonzentriert, thixotrop, einfache und verlustfreie Anwendung.

Geprüft bis 95 % Durchfeuchtungsgrad gemäß WTA-Merkblatt

4-4-04 „Mauerinjektion gegen kapillare Feuchtigkeit“.

**Verbrauch:** ca. 1 kg Konzentrat pro m<sup>2</sup> Mauerquerschnitt

**Gebindegrößen:** 2 kg | 5 kg | 18 kg

## KORA® Kunststoff-Injektor

Packer für drucklose und Niederdruckinjektion (z. B. in Ziegelmauerwerk). Mit Kugelventil, dieses sichert die Funktion in Form eines Rückschlagventils.

Das manuelle Versetzen der Packer sollte mittels Einschlagvorrichtung durchgeführt werden.

**Durchmesser:** 12 mm | **Länge:** 70 mm

**Verpackung:** PE-Beutel zu je 200 Stück

**Empfohlener max. Arbeitsdruck:** 10 MPa (100 Bar)

## KORA® Einschlaghilfe

Für Kunststoffinjektoren.

Wirksames Hilfsmittel für das manuelle Setzen der Injektoren.

## Sonderprodukte

### Korasit® BSM2

Vorbeugender, temporärer Schutz von saftfrischem Holz gegen Bläue und Schimmel.

BAuA-Registriernummer: N-77027\*

**Gebindegrößen:** 25 kg | 600 kg | 1000 kg

### Korasit® Farbpasten

Farbpasten zum Anfärben **chromatfreier und schwermetallfreier** Holzschutzsalz-Lösungen.

# Korasit®

- Holzschutzsalze für den Holzschutz gemäß DIN 68800-3
- flüssige, anwendungsfreundliche Salzformulierungen

## Korasit® NG



**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Wasserlösliches, fixierendes, **schwermetall- und borfreies** Holzschutzmittel, flüssig. Auf Basis von Propiconazol, Tebuconazol und Permethrin. Schützt Holz vorbeugend vor holzerstörenden Pilzen und Insekten.

Zur Anwendung im Tauch- und Kesseldruckverfahren.

**Farbtöne:** Farblos (Fixierungsfarbe), Gelb, Grün, Braun und Grau (Kontrollfarben)

**Gebindegrößen:** 600 kg | 1000 kg

## Korasit® NG 50



**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Wasserlösliches, fixierendes, **schwermetall- und borfreies** Holzschutzmittel, flüssig. Auf Basis von Propiconazol, Tebuconazol und Permethrin. Schützt Holz vorbeugend vor holzerstörenden Pilzen und Insekten.

Zur Anwendung im Tauch- und Kesseldruckverfahren.

**Farbtöne:** Farblos (Fixierungsfarbe), Gelb, Grün, Braun und Grau (Kontrollfarben)

**Gebindegrößen:** 600 kg | 1000 kg

## Korasit® KS2

Allgem. bauaufsichtliche Zulassung-Nr. Z-58.1-1666

Prüfprädikate: P, Iv, W, E

Wasserlösliches, flüssiges, fixierendes, **chromat- und borfreies** Holzschutzmittel auf Basis von Kupferkomplexverbindungen und einer hochwirksamen quaternären Ammoniumverbindung. Schützt Holz vorbeugend vor holzerstörenden Pilzen und Insekten.

**Farbton:** Nicht angefärbt (nach Fixierung grün)

BAuA-Registriernummer: N-30206\*

**Gebindegröße:** 1100 kg

## Korasit® Cut & Treat



**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Anwendungsfertiges, fixierendes, **schwermetall- und borfreies** Holzschutzmittel. Auf Basis von Propiconazol, Tebuconazol und Permethrin. Schützt Holz vorbeugend vor holzerstörenden Pilzen und Insekten.

Zur Anwendung im Streichverfahren.

**Farbtöne:** Farblos, Braun, Grün, Gelb, Grau

**Gebindegröße:** 0,75 l

Ideal zur Nachbehandlung von Schnittflächen imprägnierter Hölzer im Außenbereich.

# Koralan®

Industriebeschichtungen  
auf Wasserbasis

Zur Beschichtung von industriell gefertigten Holzbauteilen  
sowie Holzwerkstoffen.

## Grundbeschichtungen

### Koralan® GL 100

Farbgebender Holzgrund auf Alkydharzbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen für den Innenbereich, mit vorheriger Holzimprägnierung auch für den Außenbereich einsetzbar. Applikation auch mittels Vacumat® Beschichtungstechnik.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan® GL 110

Farbgebender Holzgrund auf Alkydharzbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen für den Außenbereich. Applikation auch mittels Vacumat® Beschichtungstechnik.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan® GL 210

Farbgebender Holzgrund auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen für den Außenbereich, z. B. Zäune, Sichtschutzelemente, Terrassendielen. Schnell trocknend, lasierend, blockfest.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan® GL 220

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung (EU) 528/2012\*

Bläueschutzgrundierung auf Acrylatbasis. Zur industriellen und handwerklichen Beschichtung von Holzelementen im Außenbereich. Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.



**Verarbeitung:** Sprühtunnelverfahren, Streichautomat, VACUMAT®, Streichen, Tauchen und Fluten. Leicht zu verarbeiten, schnell trocknend, blockfest.

**Farbtöne:** Farblos und Weiß, weitere Farbtöne auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 10 l | 20 l | 120 l | 1000 l

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Koralan<sup>®</sup>

Industriebeschichtungen  
auf Wasserbasis

## 2-in-1-Beschichtungen

Zur Beschichtung von industriell gefertigten Holzbauteilen  
sowie Holzwerkstoffen.

### Koralan<sup>®</sup> UL 110

Holzlasur auf Naturölbasis zur industriellen Beschichtung  
von Holzelementen für den Außenbereich. Applikation auch  
mittels Vacumat<sup>®</sup> Beschichtungstechnik.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 10 l | 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan<sup>®</sup> UL 420

**Zugelassenes Biozidprodukt** gemäß Verordnung  
(EU) 528/2012\*

Holzlasur auf Acrylatbasis zur industriellen und  
handwerklichen Beschichtung von Holzelementen  
für den Außenbereich. Holzschützende Imprägnierung,  
Grundierung und Wetterschutz in einem Produkt.



Vorbeugend wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall.  
Verarbeitung: Sprühtunnelverfahren, Streichautomat,  
VACUMAT<sup>®</sup>, Streichen, Tauchen und Fluten.  
Leicht zu verarbeiten, schnell trocknend, blockfest.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 10 l | 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan<sup>®</sup> UK 100

KONZENTRAT

Wasserverdünbares Lasurkonzentrat auf Acrylatbasis  
für die industrielle, dekorative Holzbeschichtung von  
z. B. Schalungsträgern, Gerüstbrettern.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan<sup>®</sup> UK 110

KONZENTRAT

Wasserverdünbares Lasurkonzentrat auf Acrylatbasis  
für die industrielle, dekorative Holzbeschichtung von  
z. B. Schalungsträgern, Gerüstbrettern und Paletten.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

### Koralan<sup>®</sup> TKF

KONZENTRAT

Wasserverdünbares Lasurkonzentrat auf Alkydharzbasis  
zur industriellen, dekorativen Holzbeschichtung von z. B.  
Gartenholz.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Koralan®

Industriebeschichtungen  
auf Wasserbasis

## Zwischenbeschichtungen

### Koralan® ZD 200

Weißer, spritzfertig eingestellter Zwischenbeschichtung auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holz für den Außenbereich. Wirksam gegen das Durchschlagen farbiger Holzinhaltstoffe.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l

## Endbeschichtungen

### Koralan® ED 110

Weißer, spritzfertig eingestellter Decklack auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von maßhaltigen Bauteilen aus Laub- und Nadelholz.

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 20 l

### Koralan® ED 110 Sonderton

Farbtöne gemäß Vorgabe (z. B. RAL oder NCS)

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 20 l

### Koralan® ED 310

Weißer, flutfähiger Decklack auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen für den Außenbereich.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l

### Koralan® EL 100

Farblose Holzlasur auf PU-Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen für den Innenbereich, blockfest, beständig gegen Haushaltschemikalien und mechanische Belastungen.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegröße:** 20 l

### Koralan® EL 200

Farblose Holzlasur auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen im Innenbereich, polierfähig. Applikation auch mittels Vacumat® Beschichtungstechnik.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l

# Koralan®

Industriebeschichtungen  
auf Wasserbasis

Zur Beschichtung von industriell gefertigten Holzbauteilen  
sowie Holzwerkstoffen.

## Endbeschichtungen

### Koralan® EL 310

Spritzfertig eingestellte Lasur auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von maßhaltigen Bauteilen aus Laub- und Nadelholz.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 2,5 l | 20 l

### Koralan® EL 410

Farblose Holzlasur auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen im Innen- und Außenbereich von z. B. Leimbindern.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 10 l | 20 l | 1000 l

### Koralan® EL 510

Farblose, flutfähige Holzlasur auf Acrylatbasis zur industriellen Beschichtung von Holzelementen im Außenbereich von z. B. Gartenholz.

**Farbtöne:** auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 20 l | 120 l | 1000 l



## Referenzen



Koralan® Dekorlasur

**Toskana Therme**  
Bad Orb



Koralan® Holzöl Spezial

**Sporthalle in Ell**  
Luxemburg



Koralan® Designlasur

**D1 Tower**  
Dubai

Foto D1 Tower Dubai: © HESS TIMBER GmbH & Co. KG



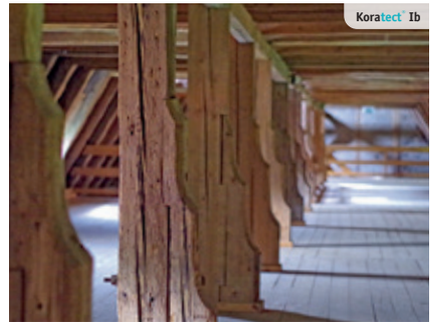
Korasit® KS2

**Praia Da Barra**  
Aveiro, Portugal



Koralan® Vergrauungslasur

**SOS-Kinderdorf**  
Schwarzwald, Sulzburg



Koratec® Ib

**Kloster Altzella**  
Dresden



Korasit® KS2

**Stein – Zeit – Mensch**  
Waldskulpturenweg Wittgenstein



Koralan® Holzöl Spezial

**Bürogebäude Wagner Solar**  
Marburg-Cölbe



Koralan® Edelwachs

**Ferienhaus von Butenas**  
Knüllwald

Mehr Infos unter [www.kora-holzschutz.de](http://www.kora-holzschutz.de)



Koralan® Dekorlasur

**Karosserie Eisemann**  
Fellbach



Koranol® Imprägnierlasur

**Modulhaus von greenspaces+**  
Dortmund



Koralan® Designlasur

**Bürogebäude Stadtbahnhof**  
Freudenstadt



Korasit® KS2

**Obstplantage**  
Katalonien



Koralan® Außenfarbe

**Ferienhaus**  
Litauen



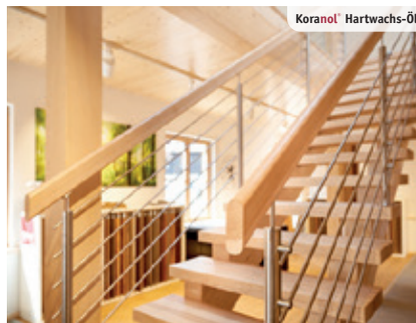
Koratec® Ib

**Villa Romanow**  
Dresden



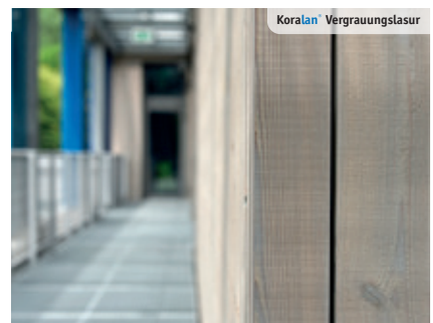
Koralan® Vergrauungslasur

**Straßenmeisterei**  
Mersch, Luxemburg



Koranol® Hartwachs-Öl

**Ausstellungsgebäude Holz Gar**  
Egling



Koralan® Vergrauungslasur

**Adolf-Reichwein-Schule**  
Freiburg im Breisgau

## Starker Holzschutz, starker Service:



Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Bestellung die folgenden Lieferzeiten:

### ■ **Standardartikel:**

Bei Bestellung bis 10:00 Uhr erfolgt der Versand in der Regel am gleichen Werktag.

Die **Lieferzeiten** von Kleinsendungen betragen bundesweit

- **Standard:** Zustellung Montag–Freitag innerhalb von zwei Werktagen
- **Express<sup>1)</sup>:** Zustellung garantiert am Folgetag

### **Liefer- und Versandbedingungen für Deutschland:**

- Bei Mengen **ab 20 l bzw. kg** erfolgt die Lieferung frei Haus.
- Für Sendungen im Standardversand **bis 10 l bzw. kg** beträgt die Versandpauschale 15,95 € netto.
- Für Sendungen im Standardversand von **11 bis 19 l bzw. kg** beträgt die Versandpauschale 20,95 € netto.

### <sup>1)</sup> **Express 24 h**

Zustellung bis 12:00 Uhr zzgl. 20 € pro Packstück/Umkarton oder  
Zustellung am Folgetag zzgl. 16 € pro Packstück/Umkarton.

Alle genannten Preise verstehen sich zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.  
Die Ware bleibt bis zur restlosen Bezahlung unser Eigentum.  
Grundlage sind unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

**Bestellen Sie schnell und einfach per E-Mail: [bestellung-kora@obermeier.de](mailto:bestellung-kora@obermeier.de)**

### **Kurt Obermeier GmbH & Co. KG**

Berghäuser Straße 70  
57319 Bad Berleburg-Raumland  
Telefon: +49 2751 524-0  
Telefax: +49 2751 5041

[info@kora-holzschutz.de](mailto:info@kora-holzschutz.de)  
[www.kora-holzschutz.de](http://www.kora-holzschutz.de)



**WIR MACHEN HOLZ STARK.**