



### **VORWORT**

Zuverlässiger Schutz, hohe Wirtschaftlichkeit, obernicer Look – mit dem Caparol Holzschutzprogamm entscheiden Sie sich für Profi-Qualität "made in Germany, Austria and Sweden". Unser Portfolio umfasst sowohl wasserverdünnbare als auch lösemittelhaltige Produkte, sodass Ihnen immer das richtige Produkt für den jeweiligen Einsatzbereich zur Verfügung steht. Nachhaltigkeit spielt dabei eine zentrale Rolle: Als Unterzeichner des UN Global Compact verstehen wir das Thema als integralen Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie.

Mit unserer Initiative #MITCAPAROLUMDENKEN bauen wir unser verantwortungsvolles Handeln weiter aus. Unsere nachhaltigen Lösungen, wie beispielsweise unsere wasserverdünnbaren Lasuren aus dem CapaGreen Sortiment, sorgen für ein Plus an Wohngesundheit, Wohlergehen sowie Ressourcen- und Klimaschutz.

Geben Sie Holz den Schutz und Look, den es verdient – mit unserem Holzschutzprogramm für außen und innen.



### **INHALT**

Siegel und Piktogramme	4
Unser Sortiment	5
Holz schützen und bewahren	6
Maßhaltigkeit erkennen	7
Imprägnierungen und Grundbeschichtungen	8
Lasuren	12
Holzfarben	16
Holzöl	20
CapaGreen	22
Greywood	24
SilverStyle	25
Holz professionell renovieren	26
Die passende Alternative	28
Werkzeugempfehlung	29
Farbig lasieren für attraktiven Holzschutz	30
Caparol Club	31
Tönservice und ColorExpress	31

### DER PERFEKTE PARTNER FÜR ALLE GESTALTER BESSERER LEBENSRÄUME

Seit über 125 Jahren erfindet Caparol Oberflächen immer wieder neu, um Gebäude schöner, gesünder, effizienter und nachhaltiger zu machen. Entdecken Sie unsere umfassenden Produktlösungen und Services. Entdecken Sie die Kraft der Oberfläche.



### SIEGEL UND PIKTOGRAMME

### ALLE PRODUKTAUSZEICHNUNGEN AUF EINEN BLICK.



### ColorExpress-Töntechnologie:

Dieses Produkt ist vielfältig im Wunschfarbton des Kunden abtönbar



#### Wassertropfen:

Kennzeichnet alle wasserverdünnbaren Produkte



#### Kinderspielzeuge:

Nach Auftrocknen der Beschichtung ist das Produkt auch für Kinderspielzeug geeignet nach DIN EN 71-3



### **Hydro-Perleffekt:**

Wasserabweisend durch Hydro-Perleffekt



### **Longlife Protection:**

Nano-Quarz Gitter (NQG) Technologie für saubere Oberflächen



#### Filmschutz gegen Pilzbefall:

Wirksamer Schutz der Beschichtung gegen Pilzbefall



### Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall:

Wirksamer Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall



### Holzschutz gegen Bläue- und Fäulnispilzbefall:

Wirksamer Schutz der Beschichtung gegen Bläue- und Fäulnispilzbefall



#### Holzschutz gegen Bläuepilzbefall:

Wirksamer Schutz der Beschichtung gegen Bläuepilzbefall



### **UNSER SORTIMENT**

### DIE PRODUKTGRUPPEN IM ÜBERBLICK

Sie sind auf der Suche nach dem passenden Produkt für obernice Oberflächen? Verschaffen Sie sich hier einen Überblick: ob lösemittelhaltig oder wasserverdünnbar, ob Lasur, Holzfarbe oder Öl – unsere Produkte bringen Power auf Holzoberflächen, schützen nachhaltig und sind verarbeitet ein echter Hingucker. Schon gewusst? Produktnutzen, -eigenschaften und Anwendungsgebiet finden Sie auf jedem Produktetikett.

### IMPRÄGNIERUNGEN UND GRUNDBESCHICHTUNGEN LÖSEMITTELHALTIG

Capalac GrundierWeiß
Capalac Holz-Imprägniergrund



### IMPRÄGNIERUNGEN UND GRUNDBESCHICHTUNGEN WASSERVERDÜNNBAR

Capacryl Holz-IsoGrund
Capalac Holz SchutzGrund

### LASUREN LÖSEMITTELHALTIG

Capadur UniversalLasur Capadur ClassicLasur | Capadur LasurGel Capadur F7-LangzeitLasur Capadur ImprägnierLasur 3in1



### LASUREN WASSERVERDÜNNBAR

Capadur DecorLasur | Capadur ZaunLasur Capadur GreyWood | Capadur SilverStyle Capadur TwinProof

### HOLZFARBE LÖSEMITTELHALTIG

Capadur RenoTech



### HOLZFARBEN WASSERVERDÜNNBAR

Capadur Wetterschutzfarbe NQG Capadur Wetterschutzfarbe Matt Capadur Holzdeckenfarbe

### HOLZÖL LÖSEMITTELHALTIG

Capadur Holz-Öl





### CAPAGREEN WASSERVERDÜNNBAR

CapaGreen UniversalLasur Aqua CapaGreen Holz-Öl Aqua

# SCHÜTZEN UND BEWAHREN

### DIE VIELFÄLTIGEN MÖGLICHKEITEN VON HOLZSCHUTZ

#### Holzauswahl

Bei der Auswahl des Materials gibt es einiges zu beachten, denn jede Holzart hat spezifische Merkmale und ist z.B. unterschiedlich widerstandsfähig. Zu den weichen Hölzern zählen unter anderem Erle, Fichte, Kiefer und Tanne. Harte Holzarten umfassen z.B. Ahorn, Birnbaum, Eiche, Kirsch- oder Nussbaum. Auch die Farbigkeit des Holzes ist zu beachten: Je nach Baumart kann sie zwi-

schen weißlich (z. B. Ahorn), rötlich (z. B. Erle, Kirschbaum) bis hin zu bräunlich (z. B. Eiche, Nussbaum) changieren. Immer gilt es, für die jeweilige Verwendung ein passendes Holz auszuwählen, das den Anforderungen am besten gerecht wird. Bei Fragen zur Holzauswahl empfiehlt sich eine vorherige Beratung durch Architekten oder Fachberater aus dem Holzhandel.



#### Konstruktiver Holzschutz

Konstruktiver oder vorbeugender baulicher Holzschutz bedeutet im Wesentlichen, ein Holzbauteil oder Holzbauwerk so zu planen und auszuführen, dass Niederschlagswasser ungehindert über die Bauteiloberfläche abfließen kann. Das Wasser muss also vom Bauteil zügig weggeführt werden, so dass es an keiner Stelle z. B. über Fugen, Spalten, Risse oder Wasseransammlungen in die Konstruktion eindringen und dort Staunässe verursachen kann.

Wichtige Merkmale des konstruktiven Holzschutzes sind z.B. Dachüberstände oder zumindest richtig ausgeführte Dachanschlüsse, Spritzwassersockel sowie Abdeckungen von waagerechten Flächen, aber auch abgerundete Bauteilkanten.

#### Chemischer Holzschutz

Je nach baulicher Situation kann ein zusätzlicher chemischer Holzschutz, etwa gegen Insekten-, Fäulnis und Bläuepilzbefall, erforderlich sein. Vor der Verwendung von Lasuren und Holzfarben ist meistens ein vorbeugender Schutz gegen Bläuepilzbefall vorgesehen. Dieser wird oftmals mit einem Wirkstoff gegen Fäulnispilzbefall ergänzt. Die hier zum Einsatz kommenden Holzschutzmittel müssen in Europa zugelassen sein. Die in Deutschland zugelassenen Holzschutzmittel sind in der Liste für Biozidprodukte der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) aufgeführt. Sie erkennen diese Holzschutzmittel an der Zulassungsnummer auf dem Etikett.

#### Physikalischer Holzschutz

Der physikalische Holzschutz ergänzt den konstruktiven und ggf. chemischen Holzschutz. Gemeint ist der Schutz der Holzoberfläche mit Beschichtungen, um die Wasseraufnahme zu reduzieren und somit Quell- und Schwindvorgänge zu minimieren. Das ist besonders für die Funktionsfähigkeit von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen von Bedeutung. Bei Lasuren ist zusätzlich der Schutz der Holzoberfläche vor UV-Strahlen notwendig.

### MASSHALTIGKEIT ERKENNEN

### **HOLZBAUTEILE RICHTIG EINORDNEN**

Holz unterliegt als natürlicher Werkstoff einer ganz besonderen Eigenschaft: Durch Feuchtigkeit verändert es sein Volumen, quillt auf und schwindet, verzieht sich und verändert im wahrsten Wortsinn "sein Maß". Diese Eigenschaft ist bei Bauteilen wie Zäunen oder Verbretterungen tolerierbar, da die Volumenänderungen des Werkstoffes nicht deren Funktion beeinträchtigen. Anders sieht es bei Bauteilen aus, die ihr Maß nicht verändern dürfen – zum Beispiel Fenster oder Türen.

Hier ist ein hoher Schutz des Holzes vor Feuchtigkeit unabdingbar, denn Verformungen würden die Funktion erschweren oder komplett verhindern.

Holzbauteile werden daher nach der DIN EN 927 in drei Kategorien gegliedert: **maßhaltig, begrenzt maßhaltig oder nicht maßhaltig**. Je nach Einstufung eignen sich unterschiedliche Produkte speziell für deren Beschichtung.

#### **MASSHALTIGE BAUTEILE**

Das Holz darf seine Maße nur in sehr geringem Umfang verändern, wie beispielsweise bei Fenstern oder Türen.

#### Produktempfehlung

Deckende Lackierung mit Capalac BaseTop Venti oder Capacryl TriMaXX Venti und lasierend mit Capadur F7-LangzeitLasur, Capadur UniversalLasur, Capadur DecorLasur, CapaGreen UniversalLasur Aqua, Capadur SilverStyle und Capadur GreyWood, Capadur RenoTech.



#### **BEGRENZT MASSHALTIGE BAUTEILE**

Maßänderungen in begrenztem Umfang sind erlaubt – zum Beispiel bei Balkonbrüstungen oder Fensterklappläden.

#### Produktempfehlung

Holzfarben wie Capadur Wetterschutzfarbe NQG oder Capadur Wetterschutzfarbe Matt und dünn- bis mittelschichtige Lasuren wie Capadur UniversalLasur, CapaGreen UniversalLasur Aqua, Capadur DecorLasur, Capadur SilverStyle, Capadur GreyWood und Capadur TwinProof, Capadur ClassicLasur, Capadur RenoTech.



#### **NICHT MASSHALTIGE BAUTEILE**

Die Maße des Holzes dürfen sich unbegrenzt verändern, das gilt zum Beispiel für Zäune oder Verbretterungen.

#### Produktempfehlung

Holzfarben wie Capadur Wetterschutzfarbe NQG oder Capadur Wetterschutzfarbe Matt und dünn- bis mittelschichtige Lasuren wie Capadur LasurGel, Capadur UniversalLasur, UniversalLasur Aqua, Capadur SilverStyle, Capadur GreyWood und Capadur TwinProof, Capadur ImprägnierLasur 3in1, Capadur ClassicLasur, Capadur ZaunLasur, Capadur RenoTech, CapaGreen UniversalLasur Aqua.



### WIRKSAM GESCHÜTZT

Gut geschützt von Anfang an: Die Beschichtung auf Holzbauteilen im Außenbereich beginnt in der Regel mit einer Imprägnierung. Hier geht es vor allem um den Schutz gegen Bläuepilzbefall. Unser Capalac Holz-Imprägniergrund ist die perfekte Imprägnierung für lösemittelhaltige Lasuren und Holzfarben mit ausgezeichnetem Eindringvermögen und langer Wirksamkeit.

# Capalac Holz-Imprägniergrund

DIE IMPRÄGNIERUNG MIT ZWEIFACHSCHUTZ.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



### Vorbeugende Holzimprägnierung für außen.

- · Gegen Bläue- und Fäulnispilzbefall
- Schnell trocknend
- Ausgezeichnetes Eindringvermögen



# IMPRÄGNIERUNGEN UND GRUNDBESCHICHTUNGEN

LÖSEMITTELHALTIG	Capalac GrundierWeiß	Capalac Holz-Imprägniergrund*
Farbton	Weiß	Farblos
Absperrwirkung gegen verfärbende Holzinhaltsstoffe	•	-
Holzschutz gegen Bläue- und Fäulnispilzbefall	-	•
Verbrauch	100 ml/m²	80-100 ml/m²
Tönbarkeit über Color Express	G Generalem	-
Gebindegröße Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.
Gebindegröße ColorExpress	750 ml, 2,5 Ltr.	-
Innen Holz	-	-
Außen Holz	•	•
Technische Information	026	025

<sup>\*</sup> Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



### IDEAL VORBEREITET

Stimmt die Vorbereitung, dann stimmt das Ergebnis: Unser Capacryl Holz-IsoGrund ist die perfekte Grundbeschichtung für wasserverdünnbare Holzfarben mit kationischer Absperrwirkung gegen wasserlösliche, verfärbende Holzinhaltsstoffe. Dabei brilliert sie auch mit einer hohen Haftfestigkeit.

### Capacryl Holz-IsoGrund

### DIE KATIONISCHE ABSPERRGRUNDIERUNG.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



### Epoxydharzdispersion für innen und außen.

- Umweltschonend
- · Hohe Haftfestigkeit
- · Diffusionsfähig

### Ausgezeichnet:

Capadur Holz-IsoGrund ist sogar für das Beschichten von Kinderspielzeug geeignet.



# IMPRÄGNIERUNGEN UND GRUNDBESCHICHTUNGEN

WASSERVERDÜNNBAR	Capacryl Holz-IsoGrund	Capacryl Holz SchutzGrund*
Farbton	Weiß	Farblos
Absperrwirkung gegen verfärbende Holzinhaltsstoffe	•	-
Holzschutz gegen Bläuepilzbefall	-	•
Zertifizierung	Kinderspielzeug	-
Verbrauch	100 – 130 ml/m²	80–100 ml/m² pro Arbeitsgang, je nach Saugfähigkeit. Mindestaufbringmenge 120–140 ml/m² für Holzschutz-Wirksamkeit.
Tönbarkeit über ColorExpress	-	-
Gebindegröße Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.
Innen Holz	•	-
Außen Holz	•	•
Technische Information	961	033

<sup>\*</sup> Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



### OPTIMAL BEWAHRT

Mehr Schutz geht kaum: Unsere lösemittelhaltigen Lasuren bewahren den ursprünglichen Charakter des Holzes, heben die Maserungen der Holzoberfläche hervor, wirken farbvertiefend und weisen einen hohen Wetter- und UV-Schutz auf. Als aromatenfreie Alkydlasur bietet unsere lösemittelhaltige Capadur UniversalLasur zuverlässigen Rundumschutz für Holz im Außenbereich.

### Capadur UniversalLasur

### DIE UNIVERSELLE MIT HYDROPERL-EFFEKT.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



### Aromatenfreie Alkydlasur für außen.

- Für alle Holzbauteile
- Hoher UV-Schutz
- Wasserabweisend







# **LASUREN**

LÖSEMITTELHALTIG	Capadur UniversalLasur	Capadur ClassicLasur	Capadur LasurGel	Capadur F7-LangzeitLasur	Capadur ImprägnierLasur 3in1*
Farbton	Farblos + Readymix	Farblos + Readymix	Farblos + Readymix	Farblos + Readymix	Readymix
Glanzgrad	Seidenglänzend	Matt bis Seidenmatt	Seidenmatt	Seidenglänzend	Seidenmatt
Dünnschichtig	-	•	•	-	•
Mittelschichtig	•	-	-	•	-
Thixotrop/Tropfgehemmte Einstellung	•	-	•	•	-
HydroPerl-Effekt	•	+	-	-	-
Holzschutz gegen Bläuepilzbefall	-	+	-	-	•
Filmschutz gegen Pilzbefall	•	•	•	-	-
Verbrauch	ca. 80 – 120 ml/m²/ Auftrag	ca. 80 – 100 ml/m²	ca. 80 – 100 ml/m²/Auftrag	80 – 100 ml/m²	80 – 100 ml/m²/Auftrag
Tönbarkeit über ColorExpress	Caladagean	Colorograms	Girdayan	Contribution	~
Gebindegrößen Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	2,5 Ltr.	2,5 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr.	2,5 Ltr.
Gebindegrößen ColorExpress	375 ml, 750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	-
Innen Holz	-	-	-	•	-
Außen Holz	•	•	•	•	•
Technische Information	185	172	184	188	189

 $<sup>\</sup>hbox{* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.}$ 



# UMWELTBEWUSST VERARBEITET UND BEWAHRT

Unsere wasserverdünnbaren Lasuren stehen den klassischen Lasuren in nichts nach. Im Gegenteil: Auch sie trotzen Wind und Wetter, heben die natürlichen Holzmaserungen hervor und bewahren den ursprünglichen

Charakter des Holzes. Darüber hinaus sind sie diffusionsfähig, können in klassischen und modernen Holzfarbtönen getönt werden und lassen sich umwelt- und gesundheitsschonend verarbeiten.

# Capadur DecorLasur

DAS FARBWUNDER.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



#### PU-Alkydharzdispersion für außen und innen.

- Blockfest
- Sehr hohe Farbvielfalt
- Für Kinderspielzeug geeignet





# **LASUREN**

WASSER- VERDÜNNBAR	Capadur DecorLasur	Capadur ZaunLasur	Capadur GreyWood	Capadur SilverStyle	Capadur TwinProof
Farbton	Farblos + Readymix	Readymix	Farblos	Stardust	Farblos
Glanzgrad	Seidenglänzend	Seidenmatt bis Seidenglänzend	Seidenmatt	Seidenmatt	Seidenmatt
Dünnschichtig	-	-	•	•	•
Mittelschichtig	•	•	-	-	-
Thixotrop/Tropfgehemmte Einstellung	-	•	•	•	-
HydroPerl-Effekt	-	-	-	-	•
Filmschutz gegen Pilzbefall	-	-	•	-	•
Zertifizierung	Kinderspielzeug	-	-	-	-
Verbrauch	ca. 80 – 100 ml/m²	ca. 50 – 180 ml/m²	ca. 70 – 100 ml/m²	70 – 100 ml/m²	70 – 100 ml/m²
Tönbarkeit über ColorExpress	GONDANIAN.	-	G COMPACHI	Gilotayon	-
Gebindegrößen Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	5 Ltr.	-	750 ml, 5 Ltr.	750 ml, 5 Ltr.
Gebindegrößen ColorExpress	375 ml, 750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.	-	750 ml, 5 Ltr.	750 ml, 5 Ltr.	-
Innen Holz	•	-	-	•	-
Außen Holz	•	•	•	•	•
Technische Information	187	178	022	023	024



### PERFEKT RENOVIERT

Die bewährte Holzfarbe für Renovierungen aller Holzbauteile im Außenbereich – mit RenoTech steht Ihnen eine perfekte Alternative für klassische Ölfarben zur Verfügung. Unsere deckende Alkydharz-Holzfarbe ist

Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung in einem Produkt. Durch ihren hohen Feuchteschutz, ihren ventilierenden Beschichtungsfilm und ihre hohe Eindringtiefe bietet sie optimalen Schutz für historische Holzbauteile.

## Capadur RenoTech

DIE KLASSISCHE HOLZFARBE FÜR RENOVIERUNGSANSTRICHE.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



#### Deckende Alkydharz-Holzfarbe für außen.

- Hohe Wetterbeständigkeit
- Ventilierender Beschichtungsfilm
- · Hohe Eindringtiefe

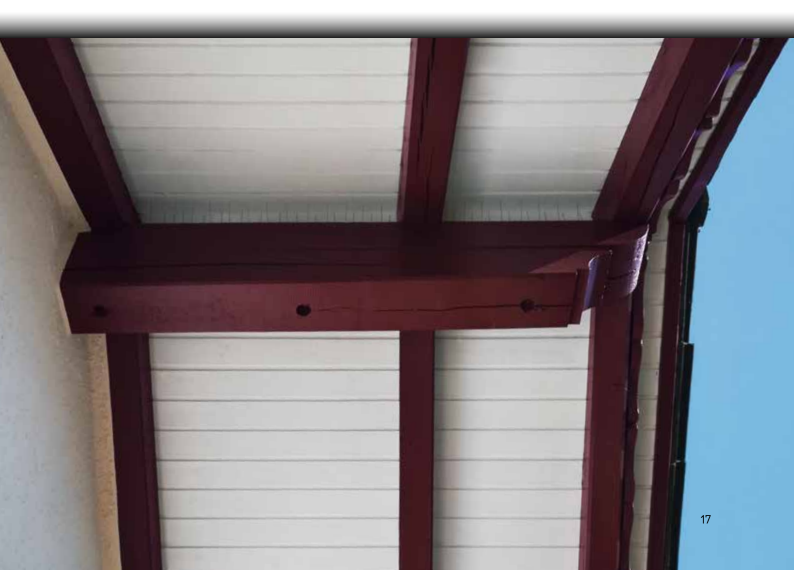






# **HOLZFARBE**

LÖSEMITTELHALTIG	Capadur RenoTech
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Seidenmatt bis Seidenglänzend
Absperrwirkung gegen verfärbende Holzinhaltsstoffe	•
HydroPerl-Effekt	•
Filmschutz gegen Pilzbefall	•
Thixotrop/Tropfgehemmte Einstellung	•
Verbrauch	Gehobelte Holzoberflächen: ca. 80 – 120 ml/m² Sägeraue Holzoberflächen: ca. 120 – 150 ml/m²
Tönbarkeit über ColorExpress	(S) Eductions
Gebindegrößen Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.
Gebindegrößen ColorExpress	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr.
Innen Holz	-
Außen Holz	•
Technische Information	177



### NACHHALTIG GESCHÜTZT

Auf der Suche nach einer deckenden, wasserverdünnbaren Holzfarbe für neue und alte Holzoberflächen im Außenbereich, die optimalen Wetterschutz bietet? Hier kommt die Capadur Wetterschutzfarbe NQG! Den Outdoor-Spezialisten haben wir für Sie in Schwedens härtesten Wintern getestet.

# Capadur Wetterschutzfarbe NQG

DIE HOLZFARBE MIT NQG-TECHNOLOGIE.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



#### Wasserverdünnbare, deckende Holzfarbe für außen.

- Hohe Wetterbeständigkeit
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Sehr gute Farbstabilität









# **HOLZFARBEN**

WASSERVERDÜNNBAR	Capadur Wetterschutzfarbe NQG	Capadur Wetterschutzfarbe Matt	Capadur Holzdeckenfarbe
Farbton	Weiß	Weiß	Weiß
Glanzgrad	Seidenmatt	Matt	Seidenmatt
Absperrwirkung gegen verfärbende Holzinhaltsstoffe	-	-	•
Filmschutz gegen Algen- und Pilzbefall	•	•	-
Verbrauch	110 – 150 ml/m²	110 – 150 ml/m²	100 – 130 ml/m²
Tönbarkeit über ColorExpress	Gasterm	Colortynus	-
Gebindegrößen Standard	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr., 10 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr.
Gebindegrößen ColorExpress	750 ml, 2,5 Ltr., 5 Ltr., 10 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr., 10 Ltr.	-
Innen Holz	-	-	•
Außen Holz	•	•	-
Technische Information	190	175	174



# NATÜRLICH GESTALTET

Für die natürliche Gestaltung und den Schutz von nicht maßhaltigen Holzbauteilen ist das Capadur Holz-Öl die ideale Lösung. Die Maserung des Holzes bleibt noch natürlicher bestehen und das Produkt dringt tief in die Fasern ein – pflegeleicht, farbtonvertiefend und nachhaltig.

# Capadur Holz-Öl

DAS SCHÜTZENDE ÖL.



Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.

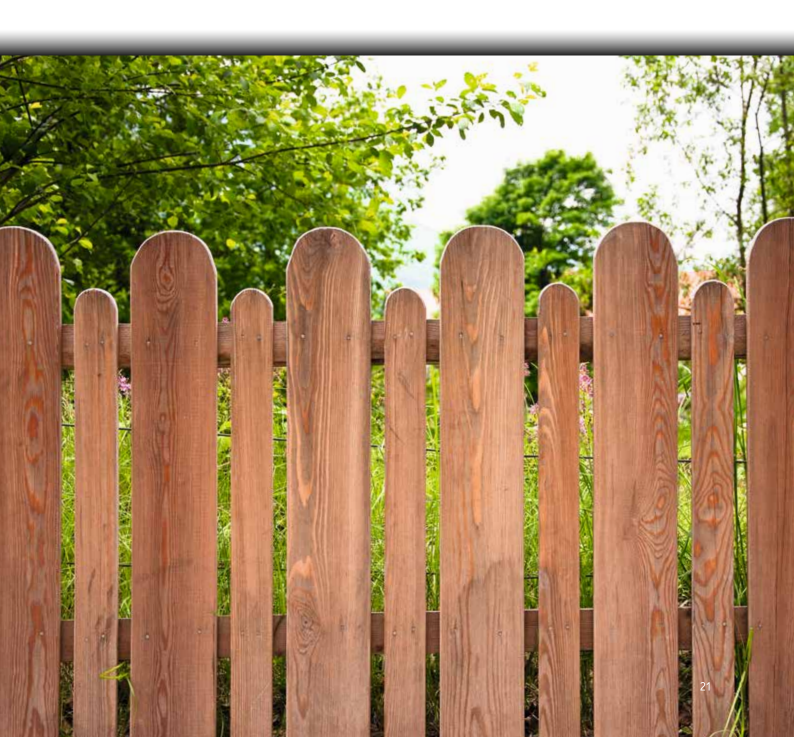


### Aromatenfreies Alkydharzöl für außen und innen.

- Hervorragender UV-Schutz
- Biozidfrei
- Wasserabweisend

# HOLZÖL

LÖSEMITTELHALTIG	Capadur Holz-Öl
Farbton	Readymix
Glanzgrad	Seidenglänzend
Verbrauch	90 – 110 ml/m²
Gebindegrößen Standard	2,5 Ltr.
Innen Holz	-
Außen Holz	•
Technische Information	179



# GRÜN IST UNSERE FARBE DER ZUKUNFT

Wir verstehen uns als Treiber einer nachhaltigen Entwicklung und bauen unser verantwortungsvolles Handeln weiter aus. Mit unserer Initiative #MITCAPAROLUMDENKEN gehen wir nun den nächsten Schritt.

**#MITCAPAROLUMDENKEN**basiert auf drei zentralen Säulen:

### KLIMANEUTRALE PRODUKTION.

Bereits seit 2017 arbeiten wir in der Verwaltung und in den Produktionsprozessen unserer deutschen Standorte klimaneutral. Damit sparen wir jede Menge Energie und senken zugleich die CO<sub>2</sub>-Emissionen je produzierter Tonne Farbe.

### **NACHHALTIGE VERPACKUNG & RECYCLING.**

Die Verpackungen der CapaGreen Linie sind besonders umweltfreundlich: Während unsere Kunststoffgebinde aus Recyclingmaterial bestehen, zeichnen sich die Blechgebinde durch eine hohe Recyclingquote aus. Caparol sorgt zudem für eine umweltgerechte Entsorgung restentleerter Gebinde Ihrer Baustelle und macht Dämmplatten-Abschnitte recyclingfähig. So reduzieren wir den Ressourceneinsatz und schonen das Klima.

### NACHHALTIGE PRODUKTE & LÖSUNGEN.

Mit dem CapaGreen Sortiment ersetzen wir fossile Rohstoffe wie Erdöl und Erdgas bei gleichbleibender Qualität schrittweise durch nachwachsende Rohstoffe – von Kartoffelstärke über Leindotter- und Sojaöl bis hin zu Biogas und Bio-Naphta. Die Capatect LoftLook-Klinker setzen auf Upcycling. Gebrauchte Klinker werden zu dünnen, zeitgemäß nutzbaren Riemchen verarbeitet und erhalten ein zweites Leben. Dadurch sparen wir CO<sub>2</sub>.

## CapaGreen

WASSER- VERDÜNNBAR	CapaGreen UniversalLasur Aqua	CapaGreen Holz-Öl Aqua
Farbton	Farblos + Readymix	Farblos
Glanzgrad	Seidenmatt bis Seidenglänzend	Seidenmatt
Mittelschichtig	•	-
HydroPerl-Effekt	•	-
Filmschutz gegen Pilzbefall	•	-
Verbrauch	Auf glatten Holzoberflächen ca. 80 ml/m² pro Auftrag. Auf sägerauen Holzoberflächen ca. 150–200 ml/m² pro Auftrag.	Auf glatten Holzoberflächen ca. 40–60 ml/m² pro Auftrag. Auf sägerauen Holzoberflächen ca. 90–110 ml/m² pro Auftrag.
Tönbarkeit über ColorExpress	Caloringson	Gardegerm
Gebindegrößen Standard	750 ml, 2,5 Ltr.	-
Gebindegrößen ColorExpress	750 ml, 2,5 Ltr.	750 ml, 2,5 Ltr.
Innen Holz	-	•
Außen Holz	•	•
Technische Information	016	171



# CapaGreen UniversalLasur Aqua

**DIE NACHWACHSENDE\*.** 



\*Bei der Herstellung des Bindemittels wird Leindotteröl als nachwachsender Rohstoff eingesetzt.

Mehr Informationen: caparol.de/mitcaparolumdenken

Für weitere Informationen und zum Download der TI (Technischen Information) QR-Code scannen.



### Wasserverdünnbare Alkydharzlasur für außen.

- Für alle Holzbauteile
- Hoher UV-Schutz
- Mit Hydroperl-Effekt®



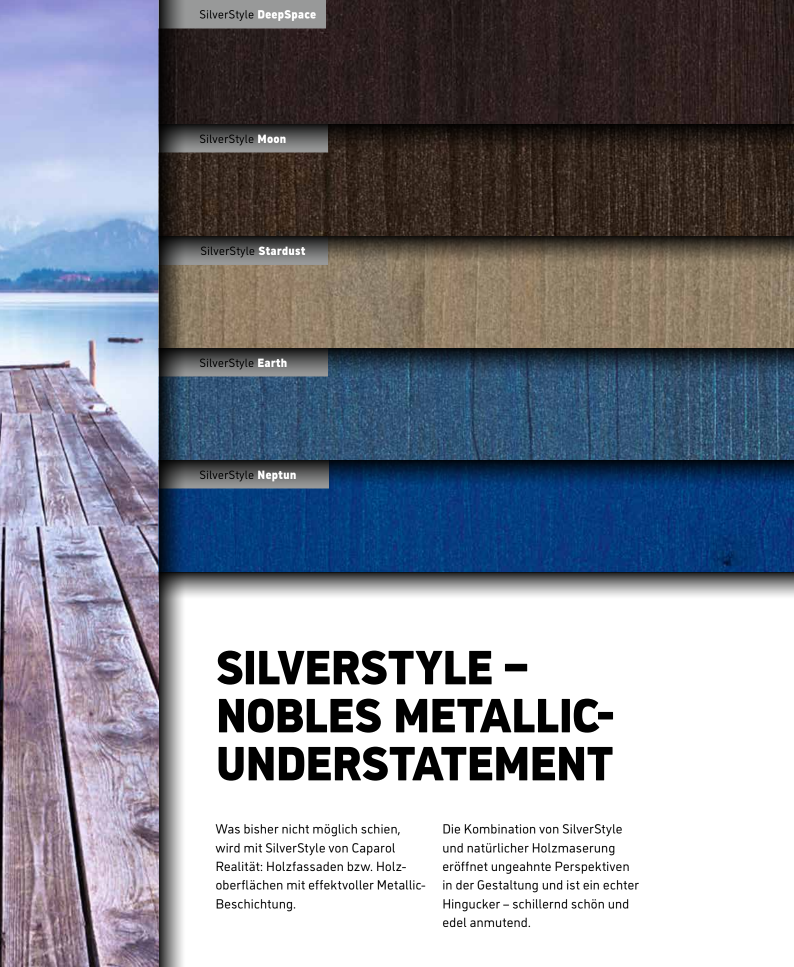


## GREYWOOD – NUANCENREICHE NATÜRLICHKEIT

Graue Holzfarbtöne liegen voll im Trend. Doch eine Nachstellung dieser natürlichen Vergrauung ist komplex: Gängige Pigmentierungen liefern keine zufriedenstellenden Ergebnisse, um die aufregenden Effekte von natürlich vergrautem Holz zu kopieren. Um genau diese Lebhaftigkeit der Holzoberfläche bei gleichzeitiger natürlicher Ausstrahlung zu erzielen, haben wir für GreyWood spezielle Effektpigmente genutzt.

Hinter GreyWood verbirgt sich ein silbergrauer Farbton mit unterschiedlichen Farbtonrichtungen: Graugrau, Graublau, Graugelb, Graurot und Graugrün. Ein sanfter Hauch Rot genügt und der Grauton wirkt warm, in Kombination mit Blau kühl und mit Grün frisch. Die erzielte emotionale Wirkung ist je Grauton anders, denn minimale Farbnuancen bewirken bei Grautönen eine außergewöhnliche und visuell attraktive Veränderung.





# HOLZ PROFESSIONELL RENOVIEREN

### **MASERIERTECHNIK IN 3 EINFACHEN SCHRITTEN**

Die Maseriertechnik kommt als Problemlöser für die Holzrenovierung vorwiegend bei dunklen oder verwitterten, nicht mehr zu lasierenden Holzflächen zum Einsatz.

Die Maseriertechnik mit Capadur-Produkten erfolgt in drei einfachen Beschichtungen:

- 1. Imprägnierung
- 2. Zwischenbeschichtung
- 3. Schlussbeschichtung 2x mit Lasur

Das Resultat überzeugt: Altes, vergrautes Holz wirkt wie neu und dunkles, intaktes Holz wieder freundlich hell.

### MASERIER-TECHNIK IN 3 EINFACHEN SCHRITTEN







		LÖSEMITTELHALTIG	LÖSEMITTELHALTIG	WASSERVERDÜNNBAR 💍
1	IMPRÄGNIERUNG	Capalac Holz-Imprägniergrund	Capalac Holz-Imprägniergrund	Capacryl Holz SchutzGrund
2	ZWISCHENBESCHICHTUNG	Capadur UniversalLasur (im Renovierfarbton)	Capalac GrundierWeiß (im Renovierfarbton)	Capacryl Haftprimer (im Renovierfarbton)
3	SCHLUSSBESCHICHTUNG			
	2x Capadur SilverStyle	-	•	•
	2x Capadur GreyWood	-	•	•
	2x Capadur F7-LangzeitLasur	•	•	•
	2x Capadur UniversalLasur	•	•	•
	2x CapaGreen UniversalLa- sur Aqua	•	•	•



### FARBTÖNE FÜR DIE SCHLUSSBESCHICHTUNG



### **DIE PASSENDE ALTERNATIVE**

### SIE HABEN DIE WAHL: LÖSEMITTELHALTIG ODER WASSERVERDÜNNBAR?

In der Tabelle finden Sie das passende Gegenstück aus unserem wasserverdünnbaren Lasuren- und Holzfarben-Sortiment.

LÖSEMITTELHALTIG	WASSERVERDÜNNBAR Ó
Capadur F7-LangzeitLasur	Capadur DecorLasur
Capadur Holz-Öl	CapaGreen Holz-Öl Aqua
Capalac Kunstharz-Klarlack	Capadur Parkett- & Siegellack
Capadur UniversalLasur	CapaGreen UniversalLasur Aqua
Capadur RenoTech	Capadur Wetterschutzfarbe NQG/Matt



### WERKZEUGEMPFEHLUNG

LÖSEMITTELHALTIGE LASUREN UND HOLZFARBEN		WASSERVERDÜNNBARE LAS	UREN UND HOLZFARBEN
Glatte Untergründe, wie z.B. Türblatt, Türzarge oder Vertäfelung		Glatte Untergründe, wie z.B. Türblatt, Türzarge oder Vertäfelung	
Auflegen	Florrolle (Polyamid)	Auflegen	Florrolle (Polyamid und Polyester)
Nachrollen	Schaumstoffwalze	Nachrollen	Schaumstoffwalze
Kleinflächige Bauteile, wie z.B. Geländerstäbe oder Fenster		Kleinflächige Bauteile, wie z.B. Geländerstäbe oder Fo	enster
Ringpinsel (Schweineborste/feste Polyesterborsten)		Spitzpinsel (feine Polyesterborsten)	
Flachpinsel (Schweineborste/f	este Polyesterborsten)	Flachpinsel (feine Polyesterborsten)	

### LASUREN UND HOLZFARBEN RICHTIG AUFLEGEN

Lasur oder Holzfarbe mit einer Florrolle in nebeneinander liegenden Bahnen von oben nach unten auftragen, bis die Türfläche vollständig mit dem Material
beschichtet ist. Die Rollengröße bzw. -breite sollte der
Flächengröße angepasst sein, um ein zügiges Arbeiten
und einen satten Materialauftrag zu ermöglichen.
Anschließend wird das aufgetragene Material mit der
gleichen Rolle in Querbahnen abgerollt. Damit wird die
Lasur oder Holzfarbe in gleichmäßiger Schichtdicke auf
der Fläche verteilt.

### LASUREN UND HOLZFARBEN RICHTIG NACHROLLEN

Mit einer Schaumstoffwalze in Bahnen von oben nach unten abrollen (bügelseitig abgerundete Schaumstoffrolle, Breite 18 cm). Damit wird eine fein strukturierte Oberflächenoptik erreicht.





# FARBIG LASIEREN FÜR ATTRAKTIVEN HOLZSCHUTZ

Auch beim Holzschutz mit Lasuren gilt: Bekennen Sie Farbe! Das Caparol Holzlasuren- und Holzfarben- Programm umfasst eine große Auswahl an klassischen Holztönen – aber auch die speziellen Lasuren-Pigmentpasten werden dem individuellen Geschmack gerecht und bieten darüber hinaus eine fein abgestimmte Farbigkeit.

Je nach Produkt haben Sie die Wahl unter bis zu ca. 1.000 rezeptierten Farbtönen.

#### **Farbwirkung**

Bitte beachten Sie, dass je nach vorhandener Holzart die Farbwirkung der Lasur variieren kann. Das Lasieren einer Holzprobe wird daher empfohlen.



### **CAPAROL CLUB**

### **VORTEILS-POWER. NUR FÜR PROFIS.**

Kommen Sie in den Caparol Club – den Club für echte Profis. Hier wird es bunt, denn die Maler-Profis und Fachhandwerker stehen im Mittelpunkt. Wir belohnen Ihre Treue und Partnerschaft zu Caparol mit coolen Prämien und ganz besonderen Angeboten für Ihren Geschäftserfolg! Bereit für einen neuen Anstrich? Dann herzlich willkommen im Club!

- So einfach geht's: Bei jedem Einkauf PowerPunkte im Caparol Club sammeln – und zwar das ganze Jahr lang.
- Ob Geld-, Sachprämien oder Gutscheine – es warten obernice Prämien von vielen coolen Marken.

- CAPAROL CLUB
- Volle Power für den Erfolg: Mit individualisierten Gerüstplanen und Textilien den eignen Auftritt aufpimpen.
- Bei uns ist immer was los: Jede Menge obernice Aktionen für noch mehr PowerPunkte. Verpass' keine Aktion!

Mehr Infos unter www.caparol-club.de

# TÖNSERVICE UND ColorExpress

### TÖNINNOVATION SEIT ÜBER 40 JAHREN



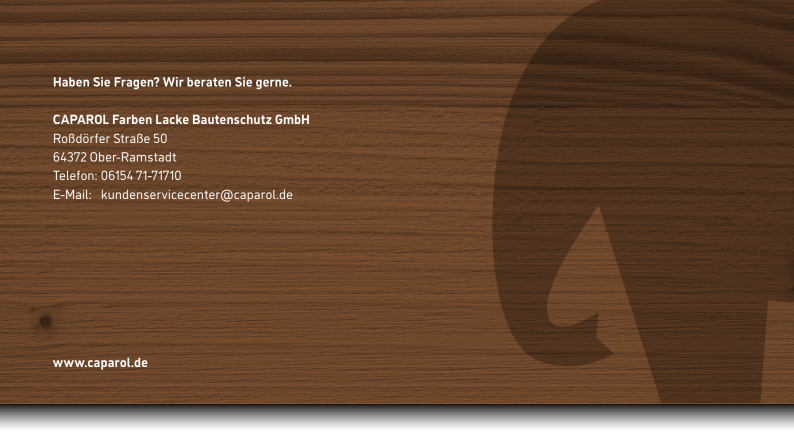
ColorExpress ist der Markenname für den professionellen Tönservice von Caparol. Mit der Systemerfahrung von mehr als 40 Jahren bieten ColorExpress-Anlagen allein in Deutschland an 1.250 Standorten mit über 8 Millionen Farbrezepturen eine grenzenlose Farbtonvielfalt.

### Hochwertige Pasten, erstklassiges Tönergebnis

Caparol produziert hochwertige Tönpasten, die exakt den jeweiligen Ansprüchen des Anwendungsbereiches entsprechen. Ob wasserverdünnbare oder lösemittelhaltige Produkte: Für beide Produktbereiche, die ständig weiterentwickelt und an den Marktbedürfnissen angepasst werden, bietet ColorExpress höchste Farbtonvielfalt und UV-Beständigkeit.

#### Extrem breite Anwendungsvielfalt

Die sorgfältig aufeinander abgestimmten ColorExpress-Komponenten aus Basismaterial und Tönpaste ermöglichen eine extrem breite Vielfalt in der Anwendung: ob Fassadenfarben, Innenfarben, Außenputze, Boden- und Betonbeschichtungen, dekorative Innenwandtechniken, Lacke oder Lasuren: Für jeden Einsatzbereich steht eine maßgeschneiderte Abtönlösung zur Verfügung.



### SIE INTERESSIEREN SICH FÜR WEITERE INFORMATIONEN RUND UM DAS CAPAROL SORTIMENT? DANN PROFITIEREN SIE AUCH VON DIESEN ANGEBOTEN:

Caparol LackChamp (Farbtonblock)

Best.-Nr. 702415

Caparol Holzlasuren und Holzfarben (Farbtonblock)

Best.-Nr. 986928



