



# Jeden Tag nachhaltiger

Farben und Dämmung aus nachwachsenden Rohstoffen



Qualität erleben.

# Aus Überzeugung!

Immer mehr Menschen legen Wert auf langlebige Qualität, zeitloses Design und glaubwürdige Nachhaltigkeit – sie konsumieren bewusster. Dieser Lebensstil geht sorgsam mit natürlichen Ressourcen und unserer Umwelt um. Deshalb ist es für das Handwerk notwendig, Nachhaltigkeit als tägliches Geschäft zu verstehen und so die eigene Zukunft zu sichern. Caparol steht für Meilensteine in der Entwicklung von nachhaltigen Produkten. Wir setzen konsequent auf verantwortungsvolle Innovationen und bieten das umfangreichste Produktsortiment, das Farben und Dämmstoffe nachwachsen lässt.

Das Fassadensystem Capatec NATURE HANF und die Produktlinie CapaGeo vereinen umweltbewusstes Handeln mit höchstem Anspruch an Qualität und Design. Es ist Zeit, nachhaltiger zu handeln, zur Freude Ihrer Kunden und nachfolgender Generationen.

**Fangen wir heute an!**



# Aus nachwachsenden Rohstoffen.



Kartoffelstärke



Leindotteröl



Leinöl



Sojaöl



Biogas/Bionaphtha



Hanf

# Gemeinsam nachhaltiger handeln.

## Mit gutem Gewissen gewinnen

Wir alle kennen die Themen, die aktuell die Nachrichten bestimmen: Klimaerwärmung, saubere Luft und Ressourcenschutz sind in aller Munde. Bieten Sie Ihren Kunden ganz praktische Lösungen für diese Themen. So können Sie etwas Entscheidendes gewinnen: Kunden, die Ihnen ein gutes Gewissen verdanken!

## Premium-Qualität nachhaltiger

Das geht ganz einfach, denn CapaGeo und Capatect NATURE HANF Produkte bieten die gewohnten Caparol Premium-Qualitäten – nur nachhaltiger. Fossile Rohstoffe werden durch nachwachsende Rohstoffe ersetzt, ohne Kompromisse in der Qualität. Diese nachhaltigen Alternativen stehen somit Produkten mit konventionellen Inhaltsstoffen in nichts nach.

## Noch mehr Nachhaltigkeit

Jetzt bietet Caparol das umfassendste Profi-Sortiment aus nachwachsenden Rohstoffen und für fast jede Aufgabe eine Lösung! Denn mit der neuen Innenfarbe PlantaGeo und der neuen UniversalLasurGeo ergänzen zwei einzigartige Rezepturen die Anwendungsmöglichkeiten: PlantaGeo mit Bindemittel aus modifizierter Kartoffelstärke und UniversalLasurGeo mit Bindemittel aus Leindotteröl.

## CapaGeo und Capatect NATURE HANF

Premium-Qualität: Natürlich.  
Verantwortung: Logisch.





## Ihre Vorteile auf einen Blick

### 1. CapaGeo und Capatect NATURE HANF bieten Profi-Qualität

Vertrauen Sie den bekannten Caparol Produktqualitäten und sorgen Sie für Topergebnisse und höchste Kundenzufriedenheit.

### 2. Nachwachsende Produktlösungen sind gut für die Umwelt

Empfehlen Sie ganz konkrete Vorteile, die den Unterschied machen: Ressourcen schonen durch nachwachsende Rohstoffe, beste Luftqualität für Innenräume, Energieeffizienz durch moderne Gebäudedämmung und Gebinde aus Recycling-Material.

### 3. Das funktioniert schon heute

Schluss mit „man hätte, würde, müsste“! CapaGeo und Capatect NATURE HANF sind schon erfolgreich auf der Baustelle im Einsatz.

### 4. Einfach und verständlich

Versuchen Sie es: „Ich verwende nur die besten Materialien, weil zufriedene Kunden Zeit und Geld sparen. Deshalb empfehle ich CapaGeo und Capatect NATURE HANF: das Beste einfach nachhaltiger – wegen der nachwachsenden Rohstoffe.“ Das ist Ihr überzeugender Beitrag zu einer besseren Zukunft.

### 5. Nachhaltigkeit ist Ihre Zukunft

Beginnen Sie heute: Hohe Kundenzufriedenheit und ein gutes Gewissen sorgen für treue Kunden, die Sie weiterempfehlen. Das bedeutet: nachhaltiger Erfolg für Ihren Betrieb!



**Wertvoller Rohstoff:  
Kartoffelschale**

Caparol ist es gelungen, das Bindemittel für PlantaGeo in einem neuartigen Verfahren aus Kartoffelschalen zu gewinnen.

Diese fallen bei der Herstellung von Lebensmitteln sowieso an und stellen für uns einen kostbaren Rohstoff dar, der nachwächst. Zudem werden keine Flächen verdrängt, die für die Lebensmittelproduktion genutzt werden.

**Zeichen setzen!**

Aus Überzeugung und mit nachwachsenden Rohstoffen.



# Alles chic aus Schale.



**PlantaGeo**

Gut deckende Innenfarbe für Wand- und Deckenanstriche auf allen Innenflächen. Hervorragend geeignet für Neu- und Renovierungsanstriche. Emissionsminimiert und lösemittelfrei.

Bei der Herstellung des Bindemittels wird modifizierte Kartoffelstärke als nachwachsender Rohstoff eingesetzt.

Gebinde\* aus Recycling-Material.

\* Ausgenommen Gebinde-Deckel.

**Kenndaten nach DIN EN 13 300**

Nassabrieb: Klasse 3, entspricht waschbeständig nach DIN 53778

Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6 m<sup>2</sup>/L

**Eigenschaften**

- Gutes Deckvermögen
- Stumpfmatte Oberflächen
- Emissionsminimiert und lösemittelfrei

**Gebindegröße**

12,5 L, 5 L

**Farbton**

Weiß, Sonderfarbtöne über ColorExpress in hellen Farbtönen tönbar





# Für so viel Grün gab's Gold.



Capadur Aqua-Lasur Universal  
**Neuer Name!**  
 Jetzt: UniversalLasurGeo

## Caparol gewinnt einen der bedeutendsten Umweltpreise!



### Vorteile, die die Fachjury überzeugen

1. Leindotteröl verfeinert Lasuren und Holzöle zum Schutz von Holzelementen.
2. Bestehende, reine Erbsenfelder werden umgewandelt in Erbsen-Leindotter-Mischfelder. Auf diese Weise wird Leindotter angebaut, ohne dass zusätzliches Ackerland nötig ist.
3. Die Natur profitiert von positiven Effekten auf das Ökosystem, denn bedrohte Bienen und Insekten finden zusätzliche Nahrung.

## UniversalLasurGeo

Wasserverdünnbare Premium-Alkydharzlasur für den Feuchteschutz und die farbige Gestaltung von maßhaltigen bis nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich. Wasserabweisend durch Hydroperl-Effekt. Die Rezeptur der erfolgreichen Capadur Aqua-Lasur Universal kommt nun in der neuen UniversalLasurGeo zum Einsatz. Bei der Herstellung des Bindemittels wird Leindotteröl als nachwachsender Rohstoff eingesetzt.

Recyclingfähiges Metallgebilde aus Weißblech mit besonders hoher Recyclingquote.

### Eigenschaften

- Wasserabweisend durch Hydroperl-Effekt
- Optimaler UV-Schutz durch UV-Blocker
- Hoch diffusionsfähig
- Blockfest
- Lasur temporär gegen Pilzbefall geschützt

### Gebindegrößen

2,5 L und 750 ml

### Farbtöne

Farblos, Kiefer, Eiche, Nussbaum, Palisander, Ebenholz

### Sonderfarbtöne

Über ColorExpress in großer Farbtonvielfalt tönbar

### Glanzgrad

Seidenmatt bis seidenglänzend je nach Saugfähigkeit und Struktur der Holzoberfläche



# Wohlfühlweiß.



## IndekoGeo

Premium-Innenfarbe für hochwertige Wand- und Deckenanstriche auf allen üblichen Innenflächen. Extrem ergiebig und wirtschaftlich. Emissionsminimiert, weichmacher- und lösemittelfrei.

Bei der Herstellung des Bindemittels werden die erforderlichen Rohstoffe durch nachwachsende Rohstoffe ersetzt (Massenbilanz-Verfahren). Zertifiziert durch das REDcert<sup>2</sup> System.

Gebinde\* aus Recycling-Material.

\* Ausgenommen Gebinde-Deckel.



### Kenndaten nach DIN EN 13 300

Nassabrieb: Klasse 1, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778

Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 8 m<sup>2</sup>/L

### Eigenschaften

- Doppelte Deckkraft
- Perfekt zu verarbeiten
- Emissionsminimiert

### Gebindegrößen

12,5 L und 5 L

### Farbton

Weiß



### 3 Liter Öl bleiben in der Erde!

Bei IndekoGeo bleiben pro 12,5-Liter-Eimer 3 Liter Öl in der Erde. Mit der Energie, die darin steckt, könnte man zum Beispiel 200 Stunden Rad fahren.



### Das Öko-Institut bestätigt

„Caparol schlägt mit dem Ersatz erdölbasierter Rohstoffe durch nachwachsende Rohstoffe einen neuen und zukunftsweisenden Weg für die geprüfte Innenfarbe IndekoGeo! Die Nachhaltigkeit der Biomasseherkunft ist durch anerkannte Zertifizierungssysteme gesichert.“

(Zertifikat einsehbar unter [www.caparol.de/capageo](http://www.caparol.de/capageo))



### Zuhause wohlfühlen

IndekoGeo ermöglicht es, sich zu Hause einfach wohlfühlen. Sie ist emissionsminimiert für beste Luftqualität in Innenräumen.



IndekoGeo ist frei von Lösemitteln, Weichmachern und Konservierungsmitteln. Deshalb ist sie selbst für sensible Wohnbereiche wie Schlaf- und Kinderzimmer bestens geeignet.



# Farben nachwachsen lassen. So funktioniert's.



## Massenbilanz-Prinzip: alles wie beim Ökostrom

Neben dem direkten Einsatz nachwachsender Rohstoffe in PU-AlkydGeo und Holz-ÖlGeo gibt es den Weg des Massenbilanz-Verfahrens. Wie Ökostrom-Kunden sorgen auch Kunden von IndekoGeo dafür, dass fossile Rohstoffe für die Bindemittel durch nachwachsende Rohstoffe ersetzt werden. Ökostrom-Kunden sind sich darüber bewusst, dass der Strom aus der eigenen Steckdose einem Mix aus konventionellem und „grünem“ Strom entspricht.

So ist es auch bei IndekoGeo. Das Bindemittel hierfür entspricht ebenfalls einem Mix. IndekoGeo Kunden aber sorgen dafür, dass bei der Herstellung des Bindemittels die erforderlichen Rohstoffe zu 100 % durch nachwachsende Rohstoffe ersetzt werden. Das bestätigt auch das REDcert<sup>2</sup> System.



Mit dem Kauf dieses Produktes werden 100 % der für die Herstellung dieses Produktes benötigten fossilen Rohstoffe in der Produktionsstätte durch nachhaltig zertifizierte Biomasse ersetzt.  
[www.redcert.org](http://www.redcert.org)

## Alles im Gleichgewicht

Stellen Sie sich eine Waage vor: Auf der linken Seite liegen alle Rohstoffe, die man für die Herstellung einer bestimmten Produktmenge benötigt. Auf der anderen Seite sind die hergestellten Produkte gestapelt. Die Waage befindet sich im Gleichgewicht.

Immer wenn man sich für IndekoGeo entscheidet, sorgt man dafür, dass nachwachsende Rohstoffe in entsprechender Menge in die Produktion einfließen. Die Waage bleibt im Gleichgewicht, die Bilanz stimmt.



Mehr Informationen unter  
[www.caparol.de/capageo](http://www.caparol.de/capageo)



Alles im Lack –  
für ein gutes Gewissen.



### PU-AlkydGeo

Premium-Lacke für hochglänzende oder seidenglänzende Oberflächen im Innen- und Außenbereich.

Bei der Herstellung des Bindemittels werden nachwachsende Rohstoffe aus Sojaöl eingesetzt.

Wasserverdünnbarer PU-Lack für fast alle Oberflächen als Zwischen- und Schlussbeschichtung. Perfekte Verarbeitungseigenschaften für ein exzellentes Ergebnis. Hohe Lackiersicherheit, sehr gute Deckkraft. Schnell trocknend und hochelastisch. Für Kinderspielzeug geeignet.

Recyclingfähiges Metallgebilde aus Weißblech mit besonders hoher Recyclingquote.

---

#### Eigenschaften

- Hochbeständig
- Guter Verlauf
- Wasserverdünnbar

#### Gebindegrößen

2,5 L und 750 ml

#### Farbton

Weiß



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)





Wie das Holz, so das Öl:  
nachwachsend.



### Holz-ÖlGeo

Premium-Holzöl für Holzbauteile im Innen- und Außenbereich.

Bei der Herstellung des Bindemittels werden nachwachsende Rohstoffe u. a. aus Leinöl eingesetzt.

Für die Gestaltung und den Schutz von begrenzt maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Gartenbereich wie Gartenmöbel, Zäune, Pergolen, Verbretterungen und Pflanzgerüste.

Recyclingfähiges Metallgebilde aus Weißblech mit besonders hoher Recyclingquote.

---

#### Eigenschaften

- Wasserverdünnbar
- Umweltschonend
- UV-Schutz
- Leicht zu verarbeiten

#### Gebindegrößen

2,5 L und 750 ml

#### Farbton

Teak, Bangkirai



DIE NATUR  
VERSTEHT ES,  
ÖKOLOGISCH FÜR  
BEHAGLICHKEIT  
ZU SORGEN.

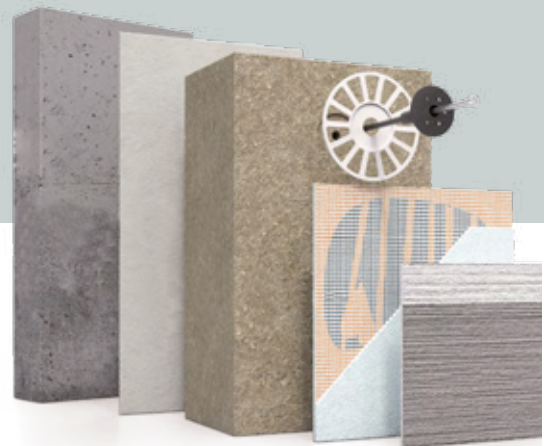
WANN MACHEN  
SIE IHR  
ZUHAUSE ZU  
EINEM ORT  
NATÜRLICHER  
WÄRME?

## Capatect NATURE HANF

**DÄMMT ÖKOLOGISCH WIE DIE NATUR**

Steigern Sie den Wert Ihrer Immobilie, sparen Sie Geld,  
Energie und sorgen Sie für perfektes Wohlfühlklima.

Jetzt mehr erfahren unter: [www.caparol.de/capatect](http://www.caparol.de/capatect)



# Grün denken – grün dämmen.



Hanf als Nutzpflanze blüht seit einigen Jahren regelrecht auf und erlebt eine echte Renaissance. Kein Wunder: Durch seine außergewöhnliche Robustheit und Belastbarkeit erfüllt der natürliche Rohstoff Hanf beste Voraussetzungen für die Herstellung vielseitig einsetzbarer Baustoffe.

## Cleverer und nachhaltiger lassen sich Fassaden kaum dämmen

Wärmedämmung im Winter, Hitzeschutz im Sommer oder optimaler Schallschutz das ganze Jahr über: Für Hanf als natürlichen Fassadendämmstoff mit hervorragender Ökobilanz gibt es eine Vielzahl guter Gründe.

Die Verwendung von Systemkomponenten ohne Biozide als Beschichtungsschutz rundet das Fassadensystem ab – und schafft das bestmögliche Wohlfühlklima und die perfekte Behaglichkeit wie in einem natürlichen Nest.

## „Wenn die Natur ruft: Geh ran!“

- Hightech aus der Natur für ein gutes Gefühl – jeden Tag.
- Hanffaser-Dämmung eignet sich besonders gut für an Nachhaltigkeit interessierte Eigentümer von Immobilien.
- Neben den klassischen Kratzputz- und Reibputzstrukturen sind auch Kreativtechniken wie Besenstrich oder Kammzug als Gestaltungsvarianten oder der Einsatz von Dekorelementen möglich.



# Zukunft mit Konzept.

## Nachhaltiges Unternehmen

Caparol ist eine Marke des in fünfter Generation unabhängigen Familienunternehmens DAW SE. Für die DAW ist Nachhaltigkeit eine Grundhaltung. In Zukunft werden wir unseren Beitrag für ein zukunftsverträgliches Handeln kontinuierlich ausbauen. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, in puncto Nachhaltigkeit eine Vorreiterrolle in der Branche einzunehmen.

## Klimaneutral in Produktion und Verwaltung

Das selbst gesteckte Ziel, bis Ende 2017 klimaneutral in den Produktionsprozessen und in der Verwaltung zu sein, ist erreicht. Dafür wurde die Strom- und Gasversorgung zu 100 % auf klimaneutrale Energie umgestellt und die nicht vermeidbaren Emissionen über Emissionszertifikate klimaneutral gestellt.

## Nachhaltigkeitspreise

DAW zählt zu den nachhaltigsten Unternehmen Deutschlands. Als Finalist des Deutschen Nachhaltigkeitspreises 2018 in der Kategorie „Mittelgroße Unternehmen“ hat die DAW SE die hochkarätige Jury überzeugt: „Die DAW zeigt als Innovations-treiber vorbildlich, wie Nachhaltigkeit als Ziel das unternehmerische Handeln bestimmt und mit einem breiten Angebot ökologischer Produkte auch die Kunden zum Umdenken bewegt.“



**Deutscher  
Nachhaltigkeitspreis 2018**

Top 3  
Mittelgroße Unternehmen

## Nachhaltige Produkte von Caparol

Seit der Erfindung der modernen Dispersionsfarbentechnologie versteht sich Caparol als das Pionierunternehmen auf dem Gebiet umweltfreundlicher, wasserverdünnbarer Dispersionsprodukte.

So präsentierte Caparol bereits 1985 die weltweit erste emissionsminimierte und lösemittelfreie E.L.F. Innenfarbe für ein gesundes Raumklima. Diesen Standard setzten wir konsequent in allen Innenfarben um und ließen 2016 E.L.F. plus folgen.



Seither wurden zahlreiche Produkte vom TÜV geprüft oder mit dem Blauen Engel des Umweltbundesamts ausgezeichnet. Bestätigung dafür, dass Innovationskraft mit großem Verantwortungsbewusstsein einhergeht.

Für das Leben, Wohnen und Arbeiten in einem sauberen, gesunden und nachhaltig gestalteten Umfeld bieten wir eine breite Palette an emissionsminimierten und lösemittelfreien Farben, Lacken und Grundierungen an und unsere nachwachsenden, diffusionsoffenen Dämmstoffe sorgen für Energieeffizienz, Wohlbefinden in Gebäuden und ein gutes Gewissen.



## Nachhaltige Gebäude

Ob Neubau oder Sanierung – nachhaltig gestaltete Gebäude leisten einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz. Sie schützen die natürlichen Ressourcen, erhöhen das Wohlbefinden und passen sich optimal an das Umfeld an. Wir wollen mit unseren Produkten einen Beitrag leisten, die Wertbeständigkeit von Immobilien zu erhalten.

Die DAW engagiert sich aktiv im Themenkomplex nachhaltiges Bauen und bietet hierfür ein breites Angebot an Produkten und Dienstleistungen an.



## Nachhaltigkeitsdatenblatt (NDB)

Für nachhaltige Zertifizierungssysteme (DGNB, LEED, BNB und BREEAM) enthält das Datenblatt eine Übersicht zur Eignung des Produkts sowie eine Zusammenstellung der Inhaltsstoffe und technischen Daten, die für die Dokumentation einer Gebäudezertifizierung erforderlich sind.

Die Nachhaltigkeitsdatenblätter sind auf der Caparol Homepage im Downloadbereich der einzelnen Produkte verfügbar.



## DAW ist Gründungsmitglied der DGNB

Die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. (DGNB) wurde 2007 von Initiatoren aus der Bau- und Immobilienwirtschaft mit dem Ziel gegründet, nachhaltiges Bauen noch stärker zu fördern. Die DAW hat diesen Gedanken früh gestärkt und war Gründungsmitglied.



## Damit Visionen Wirklichkeit werden

Der Neubau der DAW-Zentrale ist mit DGNB Gold und Diamant ausgezeichnet. Wir sind davon überzeugt, dass nachhaltig gestalteten Gebäuden die Zukunft gehört.

Daher beachten wir auch selbst, was wir unseren Kunden empfehlen: Im Frühjahr 2017 hat die DAW Unternehmenszentrale nach fünf Jahren Bauzeit ihr neues Verwaltungsgebäude in Ober-Ramstadt bezogen.

Der Neubau ist ein gelungenes Beispiel für Nachhaltigkeit und hohe ökologische Standards, zugleich aber auch Referenzobjekt für unsere nachhaltigen Produkte und die auf wissenschaftlichen Erkenntnissen basierende Farbgestaltung.



**CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH**

Roßdörfer Straße 50 · D-64372 Ober-Ramstadt  
Telefon: 06154 71-0 · Telefax: 06154 71-71391  
Internet: www.caparol.de · E-Mail: info@caparol.de



Mehr zu unseren weltweiten Standorten erfahren Sie unter  
[www.caparol.de/standorte](http://www.caparol.de/standorte)

**Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne:**

KundenServiceCenter  
Telefon: 06154 71-71710 · Telefax: 06154 71-71711  
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

## Ihr Partner für Nachhaltigkeit

- Professionelle Malerarbeiten und Fassadendämmung auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Kompetente Beratung
- Höchste Ausführungsqualität
- Genaue Produktkenntnis
- Jahrelange Erfahrung



**Capatect NATURE HANF**  
DÄMMT ÖKOLOGISCH WIE DIE NATUR

So erreichen Sie uns:

