



# CAPATECT Hanf Produktübersicht

Hanffaserplatten, Werkzeuge und Kleber



CAPATECT Hanffaser-Dämmplatte



# Warum HANF?



## Die ökologische Alternative mit dem Plus an Wohnkomfort und Sicherheit

Hanf zählt zu den ältesten Nutzpflanzen der Erde. Der nachwachsende Rohstoff verfügt über hervorragende Produkteigenschaften, die ihn für die Dämmung zur ersten Wahl machen. Doch was macht Hanf als ökologischer Dämmstoff so besonders?

## Herausragende Ökobilanz

Hanf ist eine durch und durch ökologische Feldpflanze. Sie wächst schneller als jedes Unkraut und besitzt keine ernsthaften natürlichen Feinde – daher wird zum Anbau weder Gift noch Kunstdünger verwendet. Hanf bindet eine Menge CO<sub>2</sub> und verfügt über einen hervorragenden ökologischen Fußabdruck.

## Regionales Produkt

Der regionale Anbau sowie die Produktion im Weinviertel, inmitten der Hanffelder sorgen für kurze Transportwege und Wertschöpfung in der Region.

**Hautfreundlich, diffusionsoffen, gut dämmend, extrem widerstandsfähig, vielfach ausgezeichnet – Hagelsicher, schallschützend und langlebig – kurzum ein wahres Naturtalent!**



## Das Ganze nutzen

Bei Hanf wird die gesamte, oberirdische Pflanze genutzt. Durch die Koppelnutzung werden auch hochwertige Nahrungsmittel in Form von Hanföl oder Hanfnüssen gewonnen.

## Grüne (R)Evolution

Weniger als 1 % der landwirtschaftlichen Nutzfläche wäre notwendig, um die gesamte, jährlich ausgeführte Fassadendämmung in Österreich mit Hanfdämmung auszuführen.

## [www.hanfdämmung.at](http://www.hanfdämmung.at)

Hier finden Sie weitere wissenswerte Informationen zum Thema Hanf. Unter anderem mit folgenden Inhalten: Hilfreiche Tipps um Geld zu sparen durch aktuelle Förderprogramme, technische Details sowie beeindruckende Referenzobjekte aus ganz Österreich.

# Hanf Fassadendämmung

## Capatect Hanf Wall Fassadendämmplatte, Format 80 x 60 cm

Fassadendämmplatte aus regionalen, nachwachsenden Rohstoffen gewährleistet eine höchstmögliche ökologische, stark diffusionsoffene Außenwanddämmung. Hervorragender Schallschutz und in Kombination mit Carbontechnologie stark erhöhter Hagelwiderstand. Mit vorgebohrten Dübellöchern, Dämmplatten  $\geq 140$  mm bestehen aus zwei werkseitig verklebten Einzelplatten ( $\geq 92$  kg/m<sup>3</sup>).



Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
5 cm	8	5
6 cm	6	5
8 cm	5	5
10 cm	4	5
12 cm	3	5
14 cm	1	14
16 cm	1	12
18 cm	1	10
20 cm	1	10
22 cm	1	8
24 cm	1	8

## Capatect Hanf Wall LP Laibungsplatte, Format 80 x 60 cm

Kompakte Hanffaserdämmplatte mit erhöhter Rohdichte (ca. 130 kg/m<sup>3</sup>) zur Dämmung von Tür- und Fensterlaibungen In den Stärken 2 und 3 cm erhältlich. Ohne vorgebohrte Dübellöcher.



Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
2 cm	20	5
3 cm	13	5

## Capatect Hanf Wall Massiv Putzträgerplatte, Format 80 x 60 cm

Putzträgerplatte zur dübelfreien Verarbeitung auf hochporisierten Ziegeln wirkt spannungsreduzierend für die Deckbeschichtung und vermindert auftretende Wärmebrücken. Ohne vorgebohrte Dübellöcher.



Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
4 cm	10	5

# Hanf Schallschutz

Capatect Hanf Silent TBS, Format 80 x 60 cm

Schallschutzplatte aus nachwachsenden Rohstoffen zur Verbesserung des Schallschutzes von Wohnraumtrennwänden



Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
4 cm	10	5
6 cm	7	5
8 cm	5	5
10 cm	4	5



Das Hanf Silent TBS (Trockenbausystem) kommt bei Untergründen wie z.B. Ziegel, Betonwände, Holz oder bei jeglicher Art von bestehenden Innenwänden zum Einsatz.

Je nach Untergrund können die Platten verschraubt oder mit dem Hanf & Quick and Easy Spezialkleber befestigt werden.

- Vorteile von Hanf Silent:
- **Hervorragender Schallschutz zu Gängen, Treppenhäusern und zwischen Wohnungen**  
20 – 85 % Verringerung der empfundenen Lautstärke
  - **Schnelle Verlegung**
  - **Trockene Verlegung**
  - **Keine Aushärtezeiten**
  - **Hautfreundlich zu verarbeiten**
  - **Frei von künstlichen Mineralfasern**

# Hanf Akustik



## CapAcoustic Nature Paneel, Format: 62,5 x 62,5 cm

Dekorative Schallabsorptionselemente aus Hanf für die Wand- und Deckenverklebung. Optional können Sie die Paneele färbig beschichten.

Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
4,5 cm	8	8



## CapAcoustic Nature Rasterplatte, Format: 61,7 x 61,7 cm

Schallabsorptionselemente aus Hanf für Rasterdecken-Systeme. Die Platten eignen sich für Montagesysteme mit sichtbarer, gerader Kante. Optional können Sie die Platten färbig beschichten.

Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
2,5 cm	14	8



## CapAcoustic Nature Deckensegel, Format: 188 x 120 x 4,5 cm

Schallabsorptionselement aus Hanf mit natürlicher Oberfläche, welche Sie optional färbig beschichten können. Für die abgehängte Montage mit dem separat erhältlichen CapAcoustic Abhangset mit Spiralanker geeignet.



## CapAcoustic Abhangset mit Spiralanker

Das Abhangset besteht aus Deckenbefestiger mit Schraubkappe, Drahtseil verzinkt, verstellbarer Drahtseilhalter mit Drahthaken und Spiralanker zur Verankerung.



## Capatect Wall Fields

Dekorative Schallabsorptionselemente aus Hanf, mit den vier aufeinander abgestimmten Formaten lassen sich individuelle Wandbilder gestalten.

Nr.:	Format
1	42 x 42 x 4,5 cm
2	42 x 87 x 4,5 cm
3	42 x 132 x 4,5 cm
4	87 x 87 x 4,5 cm

# Hanf Gefachdämmung

Capatect Hanf Flex Gefachdämmung, Format 120 x 60 cm

Ausgezeichnete Wärmedämmung für Zwischensparren- und Dachdämmung hergestellt aus regionalen Hanffasern. In den Stärken 4 – 10 cm erhältlich.



Stärke	Platten / Bund	Bund / Palette
4 cm	10	11
6 cm	7	1
8 cm	5	11
10 cm	4	11



# Hanf Werkzeuge

## Schneiden:

Bosch Säbelsäge



Capatect Alligator



Capatect Hanf Handschneidmesser



Sägeblatt f. Bosch Säbelsäge 225mm



Cutter-Ersatzklingen mit Wellenschliff



Capatect Hanf-Schneidegerät



## Bohren:

Capatect Hanf Bohrer



Capatect Hanf-Dosenbohrer



Capatect Hanf Schneidekrone für Capatect Montagetool



Capatect Hanf-Bohrer Schneidaufsatz



SDS-Aufnahme für Capatect Hanfbohrer



Capatect Sägeblatt für Capatect Alligator



## Spezialkleber:

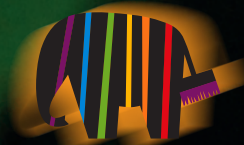
Capatect Hanf Quick & Easy



Pkg

5 kg

17 kg



**CAPATECT**

**Capatect Baustoffindustrie GmbH.**

A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32  
Telefon +43 (0) 72 62 / 560 - 0  
Telefax +43 (0) 72 62 / 560 - 2500  
E-Mail: [info@capatect.at](mailto:info@capatect.at)  
Internet: [www.capatect.at](http://www.capatect.at)

**Synthesa Chemie Gesellschaft m. b. H.**

A-4320 Perg, Dirnbergerstr. 29 – 31  
Telefon +43 (0) 72 62 / 560 - 0  
Telefax +43 (0) 72 62 / 560 - 1500  
E-Mail: [office@synthesa.at](mailto:office@synthesa.at)  
Internet: [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at)

# HANF DÄMMT GRÜNER

Die ökologische Alternative

Folgen Sie uns auch auf Facebook & Youtube unter „Capatect Dämmstoff und Akustik“:



YouTube™

Zahlreiche Details zur Verarbeitung inklusive der passenden Werkzeuge stehen für Sie mittels der „Capatect Hanf App“ bereit – jetzt herunterladen:

Download Google Play Store



Download vom APP Store



**Niederlassungen und Verkaufsbüros:**

A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Straße 10  
Telefon +43 (0) 1 / 20 146  
E-Mail: [wien@synthesa.at](mailto:wien@synthesa.at)

A-1140 Wien, Lützowgasse 14  
Telefon +43 (0) 1 / 41 65 500  
E-Mail: [farbencenter.wien14@synthesa.at](mailto:farbencenter.wien14@synthesa.at)

A-1210 Wien, Julius-Ficker-Straße 83  
Telefon +43 (0) 1 / 25 65 330  
E-Mail: [farbencenter.wien21@synthesa.at](mailto:farbencenter.wien21@synthesa.at)

A-3300 Amstetten, Clemens-Holzmeister-Str. 1  
Telefon +43 (0) 74 72 / 64 4 24  
E-Mail: [amstetten@synthesa.at](mailto:amstetten@synthesa.at)

A-4053 Haid/Ansfelden, Betriebspark 2  
Telefon +43 (0) 72 29 / 87 1 18  
E-Mail: [ansfelden@synthesa.at](mailto:ansfelden@synthesa.at)

A-5071 Viehhausen, Viehhauser Str. 73  
Telefon +43 (0) 662 / 85 30 59  
E-Mail: [salzburg@synthesa.at](mailto:salzburg@synthesa.at)

A-6175 Kematn/Ibk., Industriezone 11  
Telefon +43 (0) 52 32 / 29 29  
E-Mail: [kematn@synthesa.at](mailto:kematn@synthesa.at)

A-6830 Rankweil, Lehenweg 4  
Telefon +43 (0) 55 22 / 44 6 77  
E-Mail: [rankweil@synthesa.at](mailto:rankweil@synthesa.at)

A-8101 Gratkorn, Eggenfelder Straße 5  
Telefon +43 (0) 31 24 / 25 0 30  
E-Mail: [gratkorn@synthesa.at](mailto:gratkorn@synthesa.at)

A-8054 Graz-Seiersberg, Feldkirchner Str. 11  
Telefon +43 (0) 316 / 25 35 00  
E-Mail: [farbencenter.seiersberg@synthesa.at](mailto:farbencenter.seiersberg@synthesa.at)

A-9020 Klagenfurt, Hirschstraße 38  
Telefon +43 (0) 463 / 36 6 33  
E-Mail: [klagenfurt@synthesa.at](mailto:klagenfurt@synthesa.at)