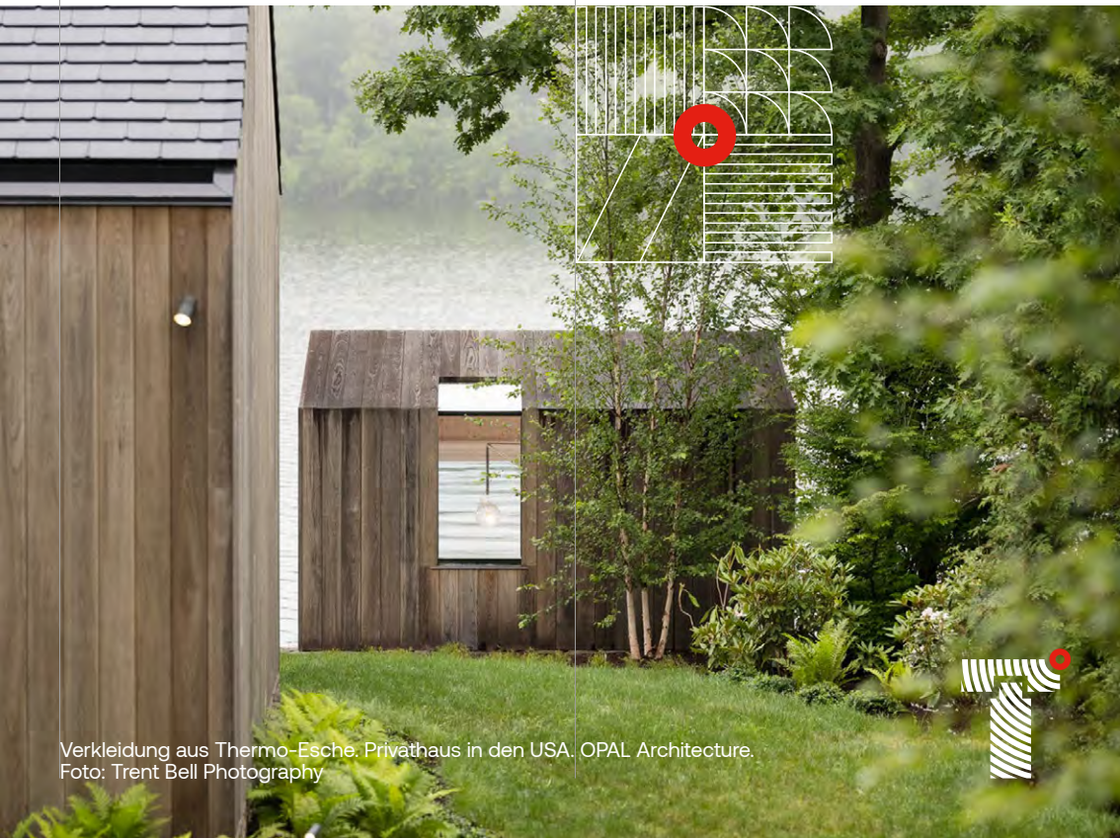


THERMORY®

Der weltweit größte
Hersteller von thermisch
modifiziertem Holz und
Saunamaterialien



Verkleidung aus Thermo-Esche. Privathaus in den USA. OPAL Architecture.
Foto: Trent Bell Photography



THERMORY®

Wir schaffen Echtholzlösungen,
die eine wertvolle und nachhaltige
Lebensumgebung gestalten.

Bei Thermory kommen unsere Liebe zu Holz und unsere Leidenschaft für nachhaltige Baulösungen zusammen, um Materialien aus Thermoholz zu schaffen, die langlebig, stabil, funktionell und atemberaubend schön sind. Durch die Verwendung dieser erneuerbaren natürlichen Ressource als Baumaterial können wir gemeinsam unseren ökologischen Fußabdruck verringern und eine gesündere Welt schaffen.

Mit ausschließlicher Hilfe von Hitze und Dampf verwandelt unsere einzigartige Technologie sorgfältig ausgewähltes, zertifiziertes Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern in eine Reihe von inspirierenden und natürlich chemiefreien Produkten, die einfach zu installieren sind und Innen- wie Außenbereiche auf der ganzen Welt aufwerten.

THERMORY.COM



WICHTIGE FAKTEN ÜBER THERMORY

- 25 Jahre Erfahrung mit thermischen Modifikationsverfahren und -technologien
- Globales Exportnetz mit Vertriebspartnern in über 50 Ländern
- Höchste Qualitätsstandards und Zertifizierungen – Nordisches Umweltzeichen, FSC®, PEFC, ISO 9001, ISO 14001
- Die thermische Modifizierung ist ein chemiefreies Verfahren, durch das Holz haltbarer und stabiler wird und einfacher zu verwenden und zu pflegen ist.
- 11 Produktionsstätten in Nordeuropa (9 Fabriken und 2 Sägewerke)



Thermory Esche Maidla Naturresort in Estland.
Architektiin Mari Hunt, b2i0. Foto: Elvo Jakobson



THERMORY®

Die thermische Behandlung macht das Holz haltbarer und stabiler

WIR VEREDELN HOLZ AUF NATÜRLICHE ART NUR MIT WÄRME UND DAMPF

Im Gegensatz zur chemischen Imprägnierung wird das Holz bei der thermischen Modifikation im gesamten Bereich veredelt, nicht nur an der äußeren Oberfläche. Das Ergebnis sind Bretter, die in jeder Hinsicht stabil und haltbar sind. Wir bei Thermory glauben, dass die Produktqualität an erster Stelle stehen soll. Deshalb arbeiten wir intensiv daran, unsere Technologie kompetent zu beherrschen, um innovativ und immer einen Schritt voraus zu sein.

Der thermische Modifizierungsprozess findet in einer Heizkammer mit speziellen Sensoren statt, die von erfahrenen Spezialisten per Computer gesteuert wird. Die Qualität von Thermory wird durch ein spezielles thermisches Veredlungsverfahren gewährleistet, das auf der Grundlage von 25 Jahren Erfahrung entwickelt wurde und je nach Art und Verwendungszweck

variiert. Das Prinzip ist dasselbe: Die Holzfeuchte wird über einen Zeitraum von 35 bis 46 Stunden auf 0 % reduziert, dann wird die Temperatur auf das erforderliche Niveau angehoben, gefolgt von Abkühlung und Vernebelung des Holzes. Zu jedem Zeitpunkt des thermischen Modifizierungsprozesses werden nur Wärme und Dampf verwendet. Wärme löst physikalische und chemische Reaktionen im Holz aus, und wir steuern den Prozess durch Anpassung der Feuchtigkeit.

DIE THERMISCHE
BEHANDLUNG



→ **DIE HITZE**
VERSTÄRKT
DURCHGEHEND
DIE STRUKTUR
DES HOLZES

→ **DER DAMPF**
VERLEIHT UNS
DIE VOLLE
KONTROLLE ÜBER
DEN PROZESS



HEIZEN/TROCKNEN

Durch langsame Wärmezufuhr wird der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes auf 0 % reduziert.



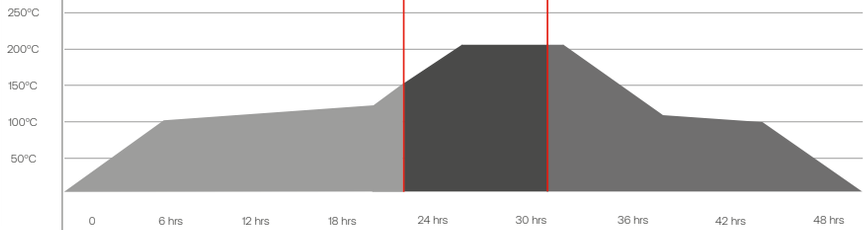
THERMISCHE MODIFIZIERUNG

Das Holz wird auf 190–215 °C erhitzt und ca. 2–3 Stunden auf der Spitztemperatur gehalten.



KÜHLEN/KONDITIONIEREN

Das Holz wird abgekühlt und wieder befeuchtet, um es auf den benötigten Feuchtigkeitsgrad für die Endverwendung zu bringen.



Thermory Holzarten

Thermory bietet natürliche und thermisch modifizierte Echtholzprodukte in einer breiten Palette von Profilen und Abmessungen an.



HOCHWERTIGE MATERIALIEN



NACHHALTIG



ECHTHOLZ-PRODUKTE



ÖKOLOGISCH

THERMO-ESCHE

HOCHLEISTUNGS-LAUBHOLZ, DAS DIE ERWARTUNGEN ÜBERTRIFFT

Die thermisch modifizierten Eschenprodukte von Thermory sind eine Laubholzlösung für außergewöhnliche Fäulnisresistenz und Langlebigkeit, kombiniert mit einer klaren Oberfläche und einer satten braunen Farbe.

VERWENDUNG: Fassaden, Terrassen, Innenbereich



THERMO-FICHTE

LANGLEBIGES NADELHOLZ MIT RUSTIKALEM CHARME

Die Fichte aus Skandinavien, thermisch modifiziert von Thermory, bietet eine Nadelholzlösung mit außergewöhnlicher Fäulnisresistenz und Langlebigkeit, kombiniert mit rustikalen Ästen und einer natürlich hellen, goldbraunen Farbe.

VERWENDUNG: Fassaden, Terrassen, Innenbereich, Saunen

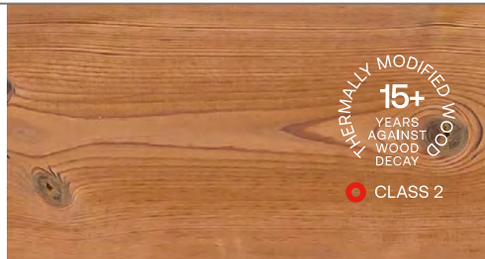


THERMO-KIEFER

DER NEUE HALTBARKEITSSTANDARD FÜR NADELHOLZ

Das natürliche Aussehen von thermisch modifizierter Kiefer ist goldbraun, mit ausgeprägten Ästen und mehr Harz als bei anderen Hölzern. Die thermische Modifikation verleiht diesem Nadelholz eine jahrzehntelange Fäulnisresistenz ohne den Einsatz von Chemikalien.

VERWENDUNG: Fassaden, Terrassen, Innenbereich



THERMO-RADIATAKIEFER

EIN ELEGANTER, ASTFREIER LOOK AUS LANGLEBIGEM LAUBHOLZ

Thermisch modifizierte Radiatakiefer in natürlicher, warmer karamellbrauner Farbe. Jede einzelne Platte ist ein Unikat mit einer eigenen, natürlichen Maserung.

VERWENDUNG: Fassaden, Innenbereich, Saunen



THERMO-ROTEICHE

EXKLUSIVES LAUBHOLZ MIT INHÄRENTER SCHÖNHEIT UND RAFFINESSE

Die attraktive rötlich-braune Verkleidung wurde für Menschen entworfen, die das Beste an Qualität und Stil erwarten. Thermo-Roteiche zeichnet sich durch die gleiche überragende Haltbarkeit wie Thermo-Esche aus.

VERWENDUNG: Fassaden, Innenbereich



ERLE – PERFEKTES SAUAMATERIAL – WIDERSTANDSFÄHIG, WASSERABWEISEND UND WEIST EINE VERMINDETE WÄRME- LEITFÄHIGKEIT AUF

Wir verwenden Erlenholz für eine Vielzahl von Produkten für Innenräume von Saunen, die mit thermisch modifizierten und gebürsteten Oberflächen erhältlich sind. Erlenholz ist widerstandsfähig, wasserabweisend und weist eine verminderte Wärmeleitfähigkeit auf.

VERWENDUNG: Innenbereich, Saunen



ESPE – CHARAKTERISTISCHER HELLER TON UND GLATTE TEXTUR

Wir bieten eine Reihe von Elementen für Innenräume von Saunen aus natürlichem und Thermo-Espenholz an. Der charakteristische helle Ton und die glatte Textur verleihen diesem Holz eine attraktive Optik und machen es perfekt für das Auftragen von Farben und Anstrichen.

VERWENDUNG: Innenbereich, Saunen



THERMO-MAGNOLIE – CREMIGE UND GOLDENE MAGNOLIE FÜR EIN LUXURIÖSES FINISH

Die Magnolie hat einen cremefarbenen, goldenen Farbton mit dunkleren Bereichen und ein charakteristisches Muster, das Ähnlichkeit mit dem von Esche oder Radiata-Kiefer hat. Zusammen mit seiner geringen Dichte macht es dies perfekt für den Innen- und Saunabereich. Der dunkle Farbton, der durch thermische Modifikation erreicht wird, bietet eine luxuriöse und exklusive Oberfläche.

VERWENDUNG: Innenbereich, Saunen





Kiefernverkleidung und -überdachung von Thermory Wohnungen in Wilcza Poręba, Polen.
Architekt & Foto Studio De.Materia

THERMORY®

Farbentwicklung der Thermory-Produkte

Der thermische Modifizierungsprozess verleiht unseren Holzprodukten eine unverwechselbare Färbung, die dunkler als die ursprüngliche Holzfarbe ist und je nach Holzart und Intensitätsgrad der angewandten thermischen Behandlung von einem Goldton bis zu einem dunkleren Brauntönen reichen kann. Diese Farbe wird jedoch im Laufe der Zeit verblassen und das Holz eine graue Farbe annehmen.

Wir lieben die Art und Weise, wie das Holz von Thermory sein Aussehen im Laufe der Zeit verändert – einer der Gründe, warum wir so begeistert

von diesem wunderbaren Naturmaterial sind. Wir verstehen aber auch, dass nicht jeder ein natürlich gealtertes Aussehen für sein Holz wünscht. Die Hauptfaktoren, die die Farbe des Holzes verändern, sind Regen und das UV-Licht der Sonne.

Vor diesen Elementen kann das Holz geschützt werden. Dies kann durch das Auftragen von UV-Schutzöl, pigmentiertem UV-Mineralöl oder durch die Wahl einer kräftigen und schönen Farbe aus unserer Vivid-Serie geschehen, mit der Sie Ihre Ideen umsetzen können.

Kiefer nach der Installation

Ungeölte Kiefer, die UV-Strahlen ausgesetzt ist





Kiefernverkleidung und -überdachung von Thermory Wohnungen
in Wilcza Poręba, Polen. Architekt & Foto Studio De.Materia



Langlebige Fassaden und Dielen aus Echtholz

Echtes Holz ist ein behagliches und einzigartig schön strukturiertes Material, das eine starke ästhetische Botschaft vermittelt. Thermory bietet eine breite Palette an Holzverkleidungsplatten und -dielen mit einer Vielzahl von Profilen und Oberflächenveredelungen an. Holz ist ein vielseitiges Baumaterial, das zur Dekoration von Gebäudefassaden und zur Schaffung von behaglichen Innenbereichen eingesetzt werden kann – es ist elegant, auffallend und funktionell, aber dennoch selbst

FASSADEN



TERRASSEN



unter den anspruchsvollsten klimatischen Bedingungen wetterfest. Unsere Auswahl an Verkleidungen und Dielen für den Innen- und Außenbereich umfasst sowohl natürlich verarbeitete Materialien als auch naturfreundliche Platten, die mit Farben auf Wasserbasis beschichtet sind.



THERMISCH MODIFIZIERT

Das Holz wird haltbarer und sein Feuchtigkeitsgehalt sinkt



NACHHALTIG

Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern, chemikalienfrei behandelt



ECHTHOLZPRODUKTE

Unsere Produkte werden zu 100 % aus echtem Holz hergestellt.



STABILITÄT

Formstabil bei wechselnden Wetterbedingungen



LEICHTE MONTAGE

Innovative und einfache Befestigungsmethoden



DAUERHAFTIGKEIT

Verbesserte Haltbarkeit und Fäulnisresistenz



Thermory Vivid Opak Rotverkleidung Niederlande
Vertrieb & Foto: InterFaca



THERMORY®

Benchmark Verkleidungen und Dielen aus Thermo-Esche mit Grad. Linkfield Rd, Isleworth
Vertriebspartner: Außenterrasse Architekt: Zussman Bear





Benchmark-Serie – attraktive Echtholzfassaden, die alle Anforderungen erfüllen.

Zeitlos, funktionell, langlebig und umweltfreundlich – das ist genau das, was unsere Benchmark-Serie ausmacht. Jede Platte ist thermisch modifiziert, was zu natürlich schönen und umweltfreundlichen Produkten führt, die über Generationen hinweg halten.



Verkleidung C20 und Dielen D451 aus Thermo-Esche – Privathaus in Estland
Foto: Elvo Jakobson



Fassaden aus der Vivid-Serie – ausgezeichnete Beständigkeit gegen Fäulnis und wechselnde Wetterbedingungen

Das beschichtete Fassadenprofil Vivid von Thermory ist eine hochwertige Lösung, mit der sich jedes Gebäude von der Masse abhebt. Die Produkte aus Fichte und Kiefer werden einem intensiven thermischen Modifizierungsprozess unterzogen, bei dem nur Hitze und Dampf verwendet werden, um außergewöhnliche Stabilität und Haltbarkeit zu erreichen.



Thermory Vivid Opak C34 Mix & Match, Verkleidung aus Thermo-Kiefer Privathaus in Estland. Foto: Terje Ugandi

IGNITE

by THERMORY®

Altertümliche Verkleidungs- tradition mit zuverlässiger moderner Leistung

Vor Hunderten von Jahren entdeckten japanische Holzarbeiter, dass sie die Lebensdauer von Holz verlängern können, indem sie die freiliegende Oberfläche verkohlen – dieser Prozess wird Yakisugi genannt. Die Verkleidung Ignite von Thermory bietet das gleiche ansprechende Aussehen mit Haltbarkeit bis ins Innere. Und im Gegensatz zu verkohltem Holz hinterlässt Ignite keine unschönen Rückstände.



Ignite by Thermory Interieur eines
Radisson Hotels Foto: Elvo Jakobson

KODIAK

by THERMORY®

Große, mutige und robuste- Dielen aus Thermo-Fichte

Mit den Kodiak-Dielen von Thermory lässt sich eine besonders raue und natürliche Atmosphäre schaffen. Die robusten Bretter mit ihrer gebürsteten Textur sind vom majestätischen Kodiak-Braunbären inspiriert und repräsentieren den rauen, wilden Charme der Wälder Alaskas, seines natürlichen Lebensraums. Die extrabreiten Platten sorgen für ein stilvolles und modernes Aussehen und Gefühl.



Kodiak Dielen aus Thermo-Fichte



Aufsehen erregende Wandpaneele aus Holz, von zeitlos klassisch bis auffallend modern

Wenn Sie sich eine gemütliche, naturnahe Einrichtung schaffen wollen, sind natürliche Materialien unschlagbar. Die Holzpaneele von Thermory für den Innenbereich umfassen eine breite Auswahl an Holzplatten mit unterschiedlichen Profilen und Oberflächenveredelungen – von echten Klassikern bis hin zu moderneren, auffälligen Optionen. Mit Holz lassen sich sehr wirkungsvolle Einrichtungs-

elemente für Ihre Böden, Wände, Decken, Treppen, Arbeitsflächen und vieles mehr herstellen. Neben seiner intrinsischen Schönheit trägt Holz dazu bei, ein Gleichgewicht in Wohnungen und Büros zu schaffen, indem es leere Räume und Materialien, die sonst kalt wirken würden, als weich erscheinen lässt und gleichzeitig Haltbarkeit und zeitlose Eleganz bietet.



THERMISCH MODIFIZIERT

Das Sortiment umfasst thermisch modifizierte Holzprodukte



UNENDLICHE KOMBINATIONEN

Eine unschlagbare Auswahl an Holzarten, Profilen und Oberflächen



BRANCHENEXPERTEN

Überlegene Qualität und konkurrenzlose Schönheit seit über 25 Jahren



NACHHALTIG

Verantwortungsvoll geerntet und chemikalienfrei modifiziert



Morion von Thermory Rombo to aus Erle





Setzen Sie einen kräftigen Farbakzent in Ihrem Interieur!

Wenn Sie möchten, dass Ihr Interieur auf geschmackvolle Weise zur Geltung kommt, ist Thermory Accent die richtige Wahl für Sie. Die lackierten Verkleidungen der Accent-Serie eignen sich ideal, um Ihren Wänden das gewisse Extra zu verleihen.



Accent by Thermory SRP, schwarzes Wachs



Bringen Sie Bewegung in Ihre Wände

Bringen Sie Ihre Wände mit Thermory Motion in Bewegung! Die raffinierten Holzpaneele mit ihrer einzigartigen Maserung verleihen Ihren Wänden eine zusätzliche Note und einen schönen Verlauf.

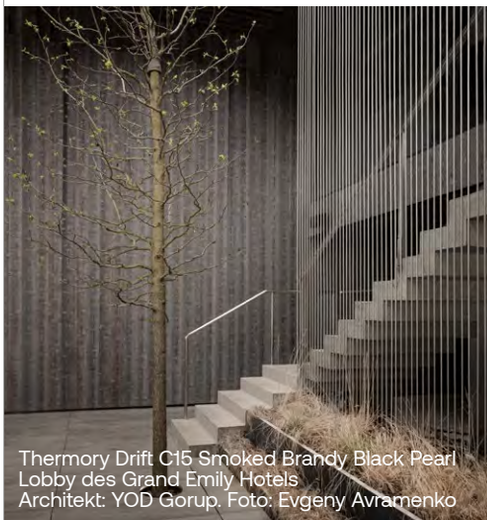


Motion von Thermory, Wave & Vire

Drift
by THERMORY.

Kräftige Wandpaneele aus Fichte mit rustikaler Optik

Die Drift-Serie von Thermory zeichnet sich durch Wandverkleidungen mit einem sanft abgenutzten Look aus, der ihm das Aussehen von aufgearbeitetem Holz verleiht, ohne dabei Kompromisse bei der Haltbarkeit einzugehen.



Dune
by THERMORY.

Ein Hauch der rauen Natur in Ihrem Zuhause

Schaffen Sie einen rustikalen und zugleich modernen Stil in Ihrem Zuhause mit diesen spielerischen und attraktiven Wandpaneelen. Dune von Thermory erinnert an den Geist der Wüste und kombiniert robuste, abgenutzte Fichtenpaneele mit einem außergewöhnlich natürlichen Aussehen und einer ebensolchen Atmosphäre.



Schönes Ambiente,
tolles Wohlfühlerlebnis
– Ihre Sauna, genauso,
wie Sie sie haben wollten.

SAUNEN



Unser breites Sortiment an Holzarten, Profilen und Abmessungen deckt eine Vielzahl von Stilen ab und bietet alles von Standard-Saunamaterialien bis hin zu unverwechselbaren Produkten mit

neuartigen Designs, die einen Wellnessbereich schaffen, der Komfort und Zweckmäßigkeit mit auffälligen visuellen Merkmalen kombiniert.



HOCHWERTIGE MATERIALIEN

Sorgfältig ausgewähltes nachhaltiges Holz sowie modernste Technologie



ÖKOLOGISCH

Der Umwelt verpflichtet



ECHTHOLZPRODUKTE

Unsere Produkte werden zu 100 % aus echtem Holz hergestellt.



UNENDLICHE KOMBINATIONEN

Eine unschlagbare Auswahl an Holzarten, Profilen und Oberflächen



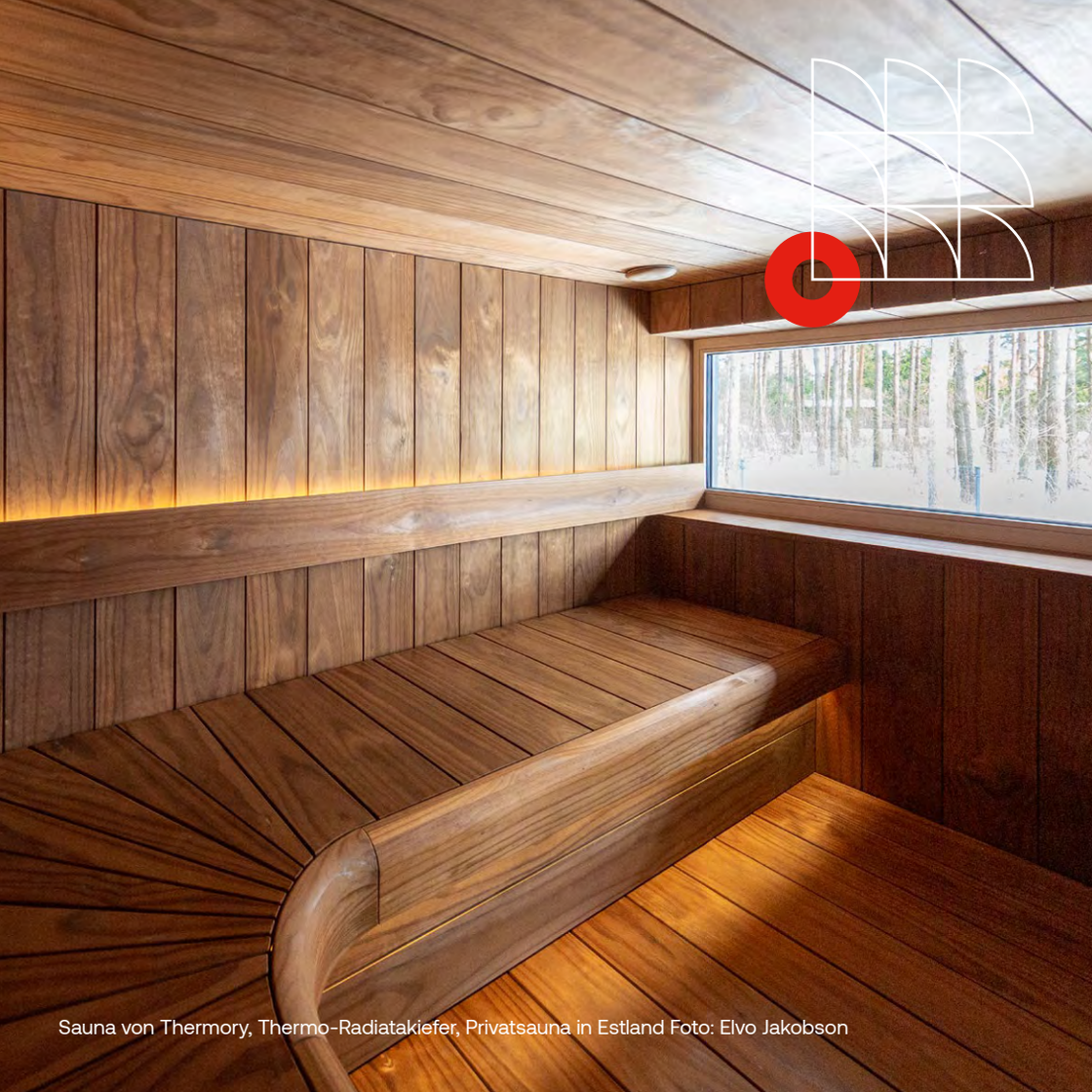
NACHHALTIG

Verantwortungsvoll geerntet und chemikalienfrei modifiziert



GLATTE OBERFLÄCHE

Überlegene Qualität und konkurrenzlose Schönheit seit über 25 Jahren



Sauna von Thermory, Thermo-Radiatakiefer, Privatsauna in Estland Foto: Elvo Jakobson

Saunalösungen

SAUNAMATERIALIEN

Wir haben alles, was Sie brauchen, um Ihre eigene Sauna selbst zu bauen – eine riesige Auswahl an Holzarten mit verschiedenen Behandlungen sowie eine breite Auswahl an Profilen und

Plattengrößen von elegant und schmal bis hin zu luxuriös und breit. All dies ermöglicht unendlich viele Kombinationen für Ihre einzigartig gestaltete Sauna.

VORGEFERTIGTE SAUNAELEMENTE

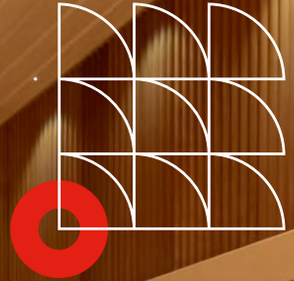
Gestalten Sie Ihren perfekten Wellness- und Entspannungsraum mit unserer gebrauchsfertigen Saunalandschaft. Mit Bänken, Bodenrosten und Ofenschutzvorrichtungen sowie Türen

und anderem Zubehör müssen Sie nur noch Ihre Lieblingsartikel auswählen, um Ihrer Sauna den letzten Schliff zu verleihen.

SAUNTÜREN

Die hochwertigen Holzprodukte von Thermory sind seit 25 Jahren auf dem Markt erhältlich. Neben Materialien, vorgefertigten Elementen und Zubehör für Saunen umfasst unser Sortiment

auch eine beachtliche Auswahl an Sauntüren. Sowohl einfache, klassische Lösungen als auch moderne Stile sind als Standard erhältlich.



Sauna von Thermory. Wände aus Thermo-Esche SRP und Espe STP,
Bänke aus Espe. Privatsauna in Estland Foto: Elvo Jakobson

Marken der Thermory Group

AUROOM
A THERMORY COMPANY

Auroom bietet ein vollständig individualisierbares Sortiment an hochwertigen, einfach zu installierenden Design-Saunen, die aus hochwertigem Holz handgefertigt werden.

www.auroomwellness.com



SIPARILA

Moderne nordische Lösungen für den Außen- und Innenbereich: Innen- und Außenverkleidungen, lackierte Verkleidungen, brandhemmende Verkleidungen, Wandverkleidungen.

www.siparila.fi



 **VMS
Timber**
a THERMORY company

Fasssaunen und Häuschen aus thermisch modifiziertem Holz.

www.vmstimber.com





Verkleidung aus Thermo-Kiefer Tiny-House VMS-Holz

THERMORY®

Leave a lasting impact



Thermory
Deutschland



Thermory



thermory.deutschland



Thermory
Deutschland

→ thermory.de



THERMORY®
LEAVE A LASTING IMPACT