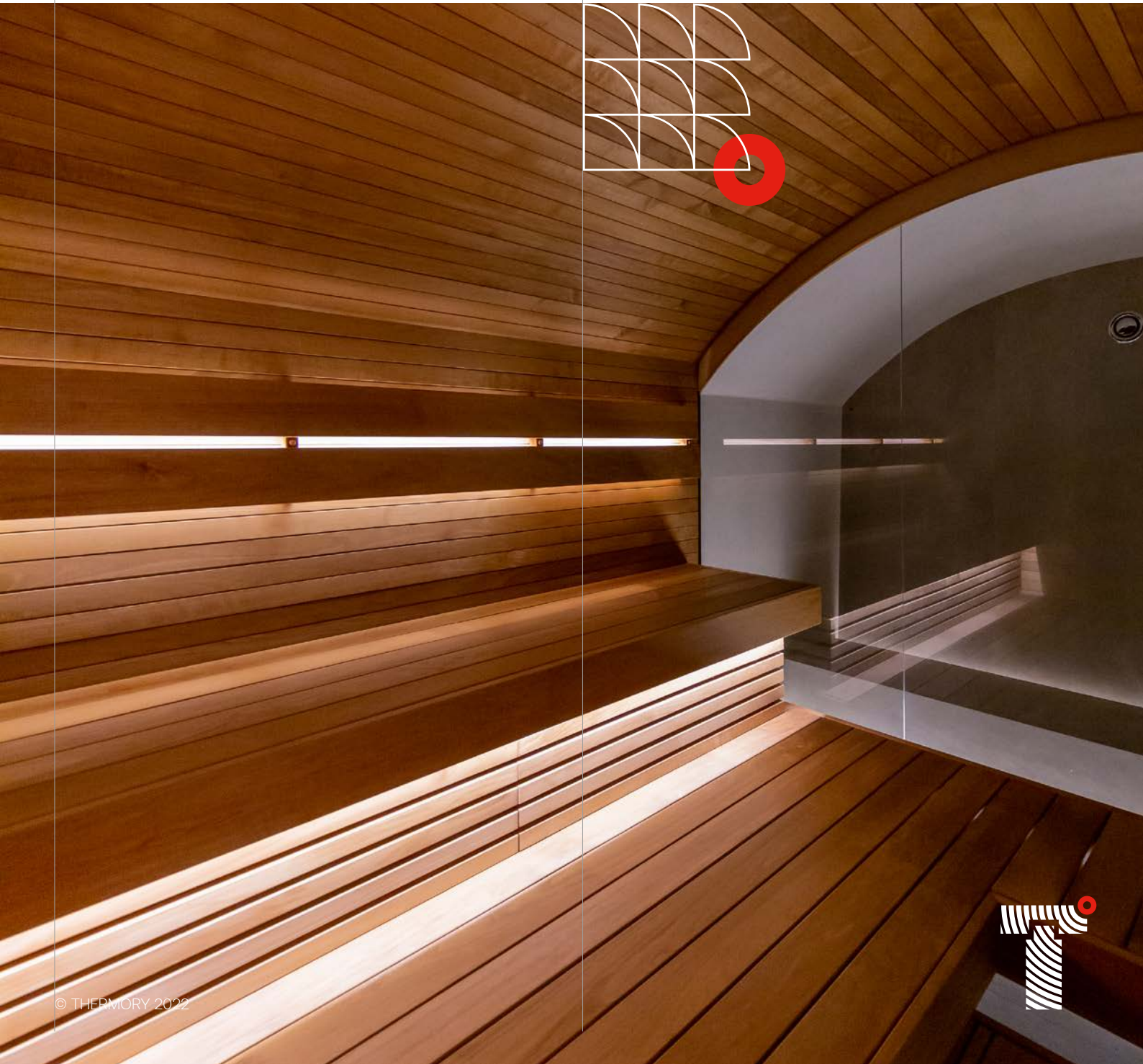


# THERMORY®

WILLKOMMEN  
IN EINER WELT  
FÜR WELLNESS,  
ENTSPANNUNG  
UND SCHÖNHEIT

STS4-Thermo-Espe, Privathaus in Estland.  
Foto von Elvo Jakobson

Sauna Baumaterial  
und Elemente



Thermory stellt seit über 25 Jahren hochwertige Holzprodukte her und bietet ein komplettes Sortiment von hochwertigen Materialien, Fertigelementen und Zubehör für die Saunagegestaltung an. Ganz gleich, ob Sie eine komplette, einbaufertige Sauna oder individuelle Komponenten für Ihr eigenes Traumdesign suchen. Wir helfen Ihnen einen Saunaraum zu schaffen, der großartig aussieht und in dem Sie sich energiegeladen und erfrischt fühlen.

Unsere breite Palette an Holzarten, Profilen und Abmessungen bietet eine Vielzahl von Stilen, von Standard-Saunamaterialien bis hin zu unverwechselbaren Produkten mit neuartigen Designs an, die es Wagemutigen ermöglichen, einen Wellnessbereich zu schaffen, der Komfort und Zweckmäßigkeit mit markanten optischen Merkmalen vereint.

Mit einer Auswahl an natürlichen, thermisch behandelten, gebürsteten und lackierten Holzoberflächen sorgt unsere unvergleichliche Auswahl an Optionen dafür, dass Sie das optimale Saunaerlebnis gestalten können. Und wenn Sie eine schnelle und einfache Lösung suchen, bieten wir Ihnen auch eine große Auswahl an vorgefertigten Elementen, von Wandpaneelen und Sitzbankbrettern bis hin zu Türen und Zubehör.



Wände und Decke: Vire 15x69 Thermo-Espe, Sitzbank: SHP 15x90 Thermo-Espe. Privathaus, Estland. Foto von Elvo Jakobson

1. Wir sind Thermory®	3	6.3 Sitzbankverkleidungen	21
2. Thermische Behandlung	4	6.4 Bänke	22
3. Holzbehandlungen und -veredelungen	5	6.5 Ofenabtrennungen	23
4. Holzarten für Saunen	6	6.6 Armlehnen	24
5. Saunamaterialien	8	6.7 Bodenrost	24
5.1 Wandverkleidungen	8	7. Saunazubehör	25
5.2 Leisten	13	7.1 Beleuchtungsabdeckungen	25
5.3 Banklatten	15	7.2 Belüftungsluken	25
5.4 Sitzbank-Abschlussprofile	16	7.3 Lüftungsgitter	26
6. Vorgefertigte Saunaelemente	17	7.4 Kopfstützen	26
6.1 Saunabank-Module	17	7.5 Sitzlehnen	26
6.2 Rückenlehnen	20	8. Saunatüren	27



## 1. Wir sind Thermory®

Thermory ist der weltweit größte Hersteller von chemiefreien, thermisch behandeltem Holz- und Saunamaterialien. Über 90 % unseres Umsatzes wird in mehr als 50 Länder exportiert.

Wir haben uns dem Ziel verschrieben, Echtholzlösungen anzubieten, Erwartungen zu übertreffen und Umgebungen aufzuwerten. Unser Produktportfolio umfasst Terrassen-, Fußbodendielen und Verkleidungen aus thermisch behandeltem Holz und beschichtete Holzprodukte für Innen- und Außenbereiche.

Wir sind auch ein wichtiger Akteur im Sauna-, Spa- und Wellnessbereich. Als weltweit führender Hersteller von Saunamaterialien und fertigen Saunen sind Thermory-Saunen weltweit in Privathaushalten und öffentlichen Einrichtungen zu finden.



**ECHTHOLZ-PRODUKTE 100 %**



**UNENDLICHE KOMBINATIONEN**

Eine unschlagbare Auswahl an Holzarten, Profilen und Oberflächen



**ÜBERLEGENE QUALITÄT**

Seit über 25 Jahren überlegene Qualität und unvergleichliche Schönheit



**NACHHALTIG**

Verantwortungsbewusste Holzbeschaffung und chemikalienfreie Modifikation



## 2. Thermische Behandlung

Thermisch behandeltes Holz ist die Stärke von Thermory. Mit unserer exklusiven, hochmodernen Technologie und unserer langjährigen Expertise wissen wir genau, wie wir nur das Beste aus unserem Holz erhalten können.

Thermisch veredeltes Holz ist natürlich. Seine Eigenschaften werden nur mittels Wärme und Dampf optimiert. Dieses chemiefreie Verfahren führt zu einem umweltfreundlichen und ästhetisch ansprechenden Werkstoff, der deutlich widerstandsfähiger und stabiler als herkömmliches Holz ist.

Neben diesen praktischen Vorteilen sorgt unsere thermische Behandlung auch für dynamische optische Effekte, indem das Holz einen ansprechenden dunkleren Branton annimmt. Die Intensität der Farbe hängt von der Holzart sowie von der Dauer und Temperatur der Behandlung ab. Die höchste Temperatur der mittelstarken

thermischen Behandlung liegt bei 190 °C und der intensiven bei 210 °C. Somit haben Sie die Möglichkeit für das Erreichen Ihrer gewünschten Farbpalette zwischen helleren und dunkleren Materialien zu wählen.

Thermisch veredeltes Holz eignet sich sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich in Wohn- und öffentlichen Räumen.



Thermische Öfen in der Produktionsstätte Loo.

Unser thermisch veredeltes Holz für die Saunagegestaltung wird einem Prozess unterzogen, der eine präzise Kombination von Wärme und Dampf nutzt.

**Dieser Vorgang ist vollkommen natürlich.**

**● DIE HITZE**

VERBESSERT DIE HOLZSTRUKTUR

**● DER DAMPF**

GARANTIERT UNS VOLLKOMMENE KONTROLLE ÜBER DEN PROZESS



**THERMISCH MODIFIZIERTES HOLZ**  
Natürliche Schönheit, die auf Langlebigkeit ausgelegt ist.



**BESTÄNDIGKEIT**  
Dimensionsstabil bei wechselnder Umgebungstemperatur und Feuchtigkeit



**FREI VON CHEMIKALIEN**  
Nur mit Hitze und Dampf modifiziertes Holz



**DAUERHAFTIGKEIT**  
Verbesserte Langlebigkeit und hohe Fäulnisbeständigkeit



**BESSERE ISOLIEREIGENSCHAFTEN**  
Geringere Wärmeleitfähigkeit



**UNGEFÄHRLICHER ABFALL**  
Sichere Abfallentsorgung

## 3. Holzbehandlungen und -veredelungen

Neben der thermischen Behandlung bieten wir auch weitere Behandlungen für Ihren einzigartigen Wellnessbereich

an, wie z. B. unsere gebürsteten, lackierten und gemusterten Oberflächen.

### ● BÜRSTEN

Das Bürsten betont die natürliche Holz-Textur und verleiht den Profilen eine elegante Optik, die normalerweise gealtertem Holz zuzuschreiben ist. Auf Verkleidungen und Innenwänden kommt diese attraktiv gemaserte Oberfläche mit einer kreativen Lichtgestaltung noch besser zum Ausdruck.

### ● LACKIEREN

Thermory bietet lackierte und gestrichene Profile und Platten, die ideal für den Einsatz in Saunen sind. Die Standardfarben sind Grau, Schwarz und Weiß. Sie können auch andere Farben ausprobieren, um Ihre kreative Seite zu fördern. Stellen Sie nur sicher, dass sie auch für den Einsatz in Ihrer Sauna geeignet sind.

### ● PRÄGEN

Die Prägung ist unsere neue Technik. Sie verleiht dem Holz ein wunderschönes, unverwechselbares Muster.



NATURBELASSEN



GEBÜRSTET



GEPRÄGT (IGNITE BY THERMORY)



LACKIERT/BESCHICHTET



## 4. 4. Holzarten für Saunen

Jede Saunalandschaft ist anders – einige setzen auf praktische Aspekte, die ein hervorragendes Badeerlebnis garantieren, während andere dekorative Elemente und optische Reize vorziehen. Unabhängig davon, welche Ausstattung Sie für

Ihre Sauna wählen, gibt es bestimmte universelle Prinzipien, wie die Verwendung von Holzarten, die nicht überhitzen oder Harz absondern, für die Sitzbänke und die Wahl von Innenmaterialien, die hitze- und feuchtigkeitsbeständig sind.

### EUROPÄISCHE ESPE

Die Espe ist ein Laubbaum aus der Familie der Weidengewächse (Malpighiales). Sie wächst in ganz Europa und in den größten Teilen Asiens sowie auch in Nordafrika. Espe eignet sich gut als Saunaholz, da es kein Harz absondert, keine Splitter erzeugt und schlecht Wärme leitet. Der charakteristische heller Ton und die glatte Textur verleihen diesem Holz eine attraktive Optik und machen es perfekt für das Anbringen von Farben und Anstrichen. Wir bieten eine Reihe von Elementen für Saunainnenräume aus natürlichem und Thermo-Esphenholz an.

NATUR-  
BELASSEN



MITTELSTARKE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG



### SCHWARZERLE

Die Erle, auch Schwarzerle genannt, ist eine mehrjährige Laubbaumart aus der Familie der Birken (Fagales). Sie kommt in fast ganz Europa, Südwestasien und Nordafrika vor. Dank des rötlichen Farbtons und der Geschmeidigkeit ist Erlenholz als Ausbaumaterial von Saunen sehr beliebt. Erlenholz ist widerstandsfähig, wasserabweisend und weist eine verminderte Wärmeleitfähigkeit auf. Wir verwenden Erlenholz für eine Vielzahl von Produkten für Saunainnenräume, die mit thermisch behandelten und gebürsteten Oberflächen erhältlich sind.

NATUR-  
BELASSEN



MITTELSTARKE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG



INTENSIVE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG



## RADIATAKIEFER

Die Radiatakiefer ist ein Nadelbaum aus der Familie der Kieferngewächse der Ordnung der Pinales. Er wächst in Nordamerika, Neuseeland, Australien, Südafrika, Chile und einigen Teilen Europas. Das rasche Wachstum und die hervorragende Qualität der Radiatakiefer machen sie zu einer der am meisten kultivierten Nadelbaumarten. Sie ist ohne freiliegenden Ästen, Harz- und Splitterfrei, hat eine geringe Wärmeleitfähigkeit und eignet sich daher hervorragend für Saunabänke. Breite Profile, die für das Hervorheben der natürlichen Maserung optional gebürstet werden und der dunklere Farbton erhalten durch die thermische Veredelung den angemessenen Hauch von Luxus.

INTENSIVE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG



## MAGNOLIE

Magnolien, auch Tulpenbaum genannt, gehören zur Familie der Magnoliengewächse. Sie wachsen vor allem in den zentralen und östlichen Gebieten Nordamerikas. Magnolienholz hat einen cremefarbenen, goldenen Ton mit dunkleren Stellen und eine charakteristische Maserung, die an Eschen- und Radiatakiefer erinnert. Zusammen mit seiner geringen Dichte ist dieses Holz ideal für den Einsatz in Saunen. Breite Profile und der dunkle Farbton erhalten durch die thermische Veredelung ein luxuriöses, exklusives Finish.

MITTELSTARKE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG



## WESTLICHE ROTZEDER

Die westliche Rotzeder ist ein immergrüner Nadelbaum aus der Familie der Zypressengewächse (Pinales), der im westlichen Teil Nordamerikas wächst. Die westliche Rotzeder, auch pazifische Rotzeder genannt, eignet sich perfekt für Saunen, da sie kein Harz absondert, eine geringe Wärmeleitfähigkeit hat und außerdem auch wasserabweisend ist. Die Rotzeder ist bekannt für ihren angenehm reichhaltigen Duft und ihre exquisite rötliche Farbe mit einer Reihe von natürlichen Farbtönen.

NATUR-  
BELASSEN



## NORDISCHE FICHTE

Die gemeine Fichte ist ein immergrüner Nadelbaum aus der Familie der Kieferngewächse der Ordnung der Pinales. Sie wächst in Nord-, Mittel- und Osteuropa. Das Holz der gemeinen Fichte ist fast weiß, mit einem leichten gelblichen Unterton. Es ist eines der hellsten Nadelhölzer. Fichtenholz wird häufig als Bauholz verwendet und bei Saunen wird es generell für die Außenwände bevorzugt. Diese Holzart kann optional auch gebürstet werden, damit die attraktive Maserung noch mehr betont wird.

NATUR-  
BELASSEN



MITTELSTARKE  
THERMISCHE  
BEHANDLUNG




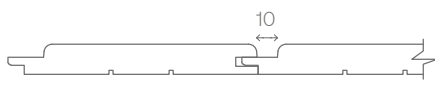
# 5. Saunamaterialien

Wir haben alles, was Sie brauchen, damit Sie Ihre eigene Sauna entwerfen und bauen können - eine riesige Auswahl an Holzarten mit verschiedenen Behandlungsstufen und eine breite Auswahl an Brett- und Profilgrößen

von elegant und schmal bis luxuriös breit. All dies ermöglicht unendlich viele Kombinationen, um sicherzustellen, dass Ihre Sauna auch wirklich einzigartig gestaltet werden kann.

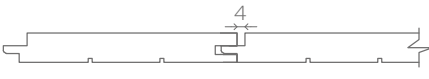

## 5.1 WANDVERKLEIDUNGEN

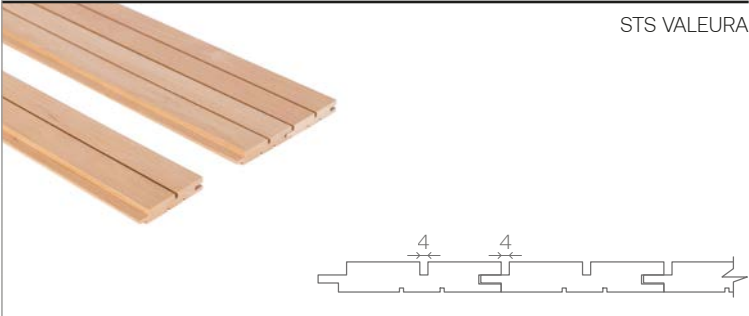
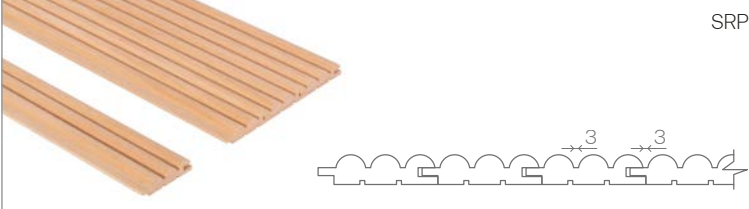
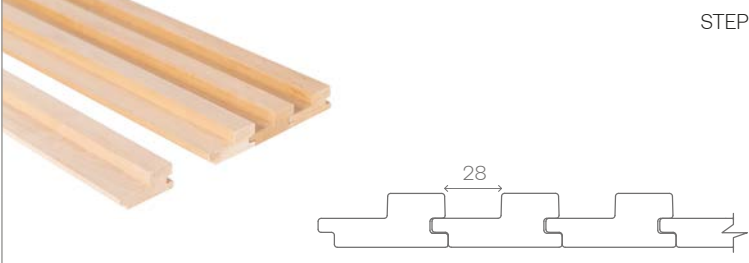
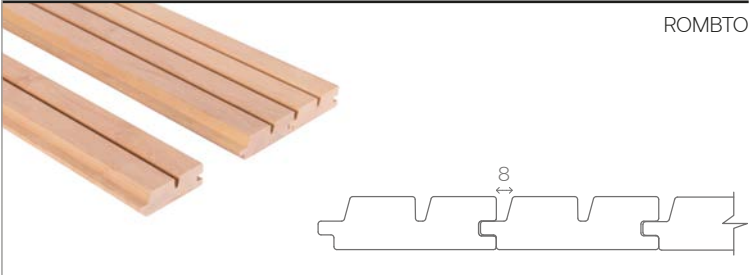
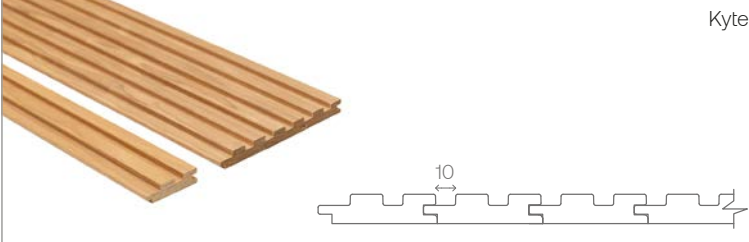
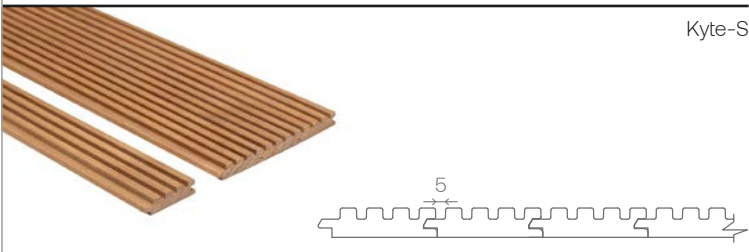
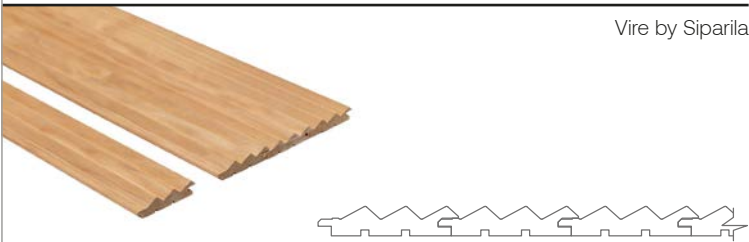
PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)
 <p style="text-align: right;">STP</p>	Espe	-	12	65	55
			12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	125	115
	Erle	-	12	65	55
			12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	125	115
	Zeder	-	15	140	130
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	12	65	55
			12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	125	115
	Thermo-Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	68	58
			15	90	80
			15	125	115
	Thermo-Erle	Intensive Thermo-Behandlung	15	85	75

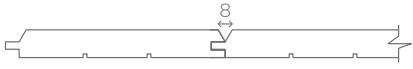


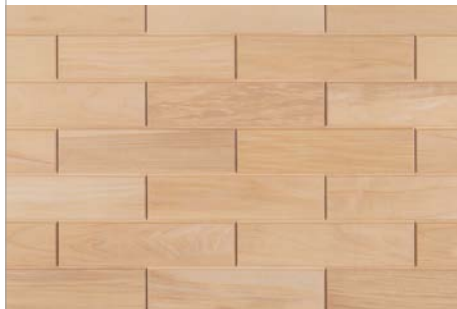
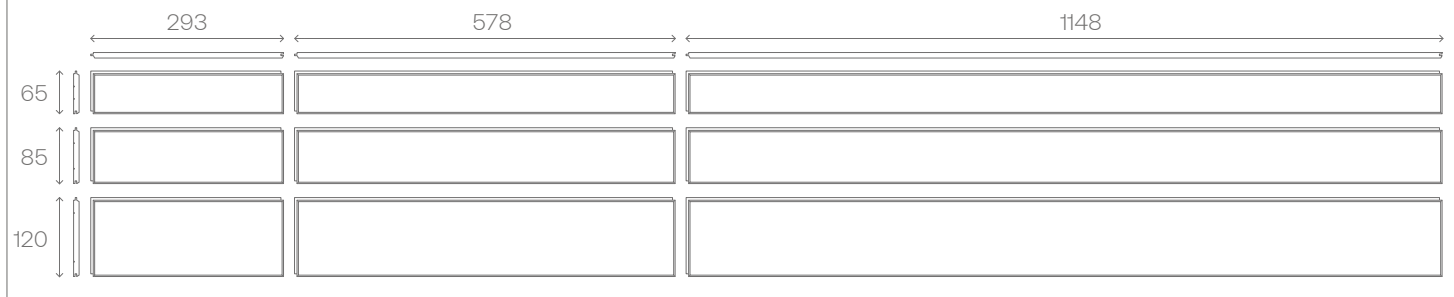
Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).



PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)
 <p>STS4</p> 	Espe	-	12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	120	110
			15	140	130
			15	160	150
	Erle	-	12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	120	110
			15	140	130
			15	160	150
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	12	90	80
			15	68	58
			15	90	80
			15	120	110
			15	140	130
			15	160	150
	Thermo-Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung	19	185	175
			15	68	58
15			90	80	
15			120	110	
15			140	130	
Thermo-Radiata-kiefer	Intensive Thermo-Behandlung	15	160	150	
		15	90	80	
		15	140	130	
 <p>STS10</p> 	Thermo-Magnolie	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	145	137
			15	170	162
 <p>VIIVA</p> 	Espe	-	15	68	58
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)
<b>STS VALEURA</b> 	Espe	-	15	68	58
	Espe	-	15	90	80
	Erle	-	15	90	80
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	68	58
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	90	80
	Thermo-Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	68	58
Thermo-Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	90	80	
<b>SRP</b> 	Espe	-	15	61	53
	Erle	-			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
<b>STEP</b> 	Espe	-	27	64	56
	Erle	-			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Erle	Intensive Thermo-Behandlung			
<b>ROMBTO</b> 	Espe	-	27	90	82
	Erle	-			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Erle	Intensive Thermo-Behandlung			
<b>Kyte</b> 	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	60	53
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	60	53
<b>Kyte-S</b> 	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	60	53
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	69	59
<b>Vire by Siparila</b> 	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	69	59
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	69	59

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)	BRETTER PRO KARTON
PROFIL <span style="float: right;">STF</span>  		-	15	65	293	64
			15	65	578	32
	Espe	-	15	65	1148	16
			15	85	293	64
	Erle	Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	85	578	32
			15	85	1148	16
	Thermo-Espe	Intensive Thermo-Behandlung	15	120	293	32
			15	120	578	16
	Thermo-Erle		15	120	1148	8



STF 15x85 Espe



STF 15x85 Erle



STF 15x85 Thermo-Espe (Mittelstarke Thermo-Behandlung)



STF 15x85 Thermo-Erle (Intensive Thermo-Behandlung)

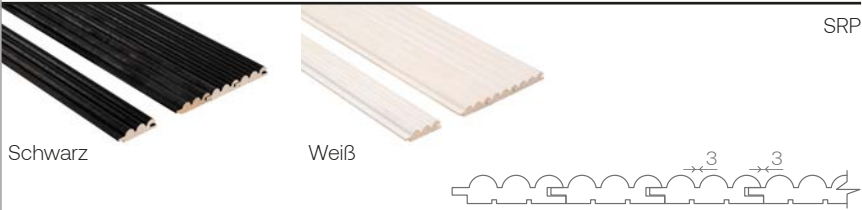

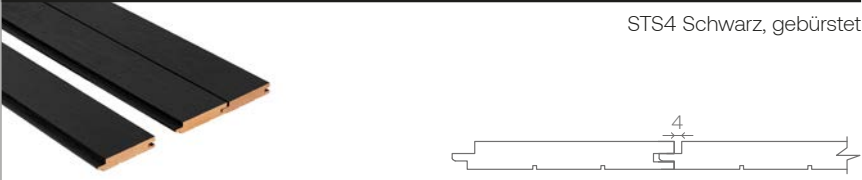
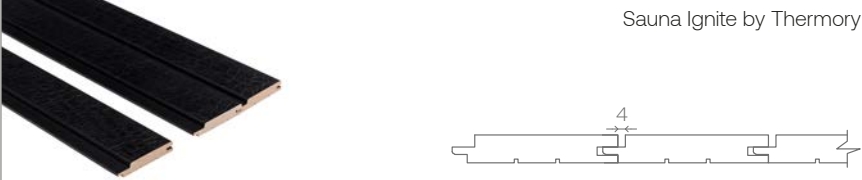


STF 293 x 65 / 85 / 120 Espe, Auroroom Electa Designersauna.

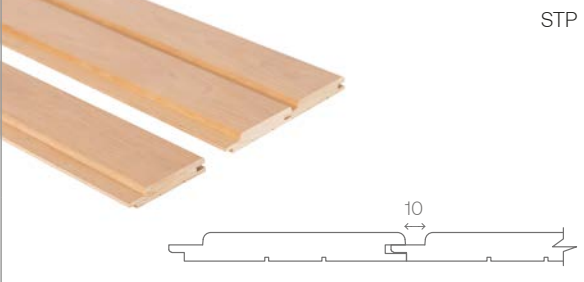
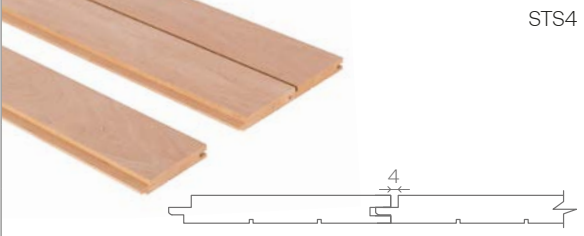

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

## BESCHICHTETE VERKLEIDUNGSPROFILE

PROFIL	HOLZART	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)
 <p>Schwarz</p> <p>Weiß</p> <p>SRP</p>	Espe	15	61	53
 <p>Schwarz</p> <p>Weiß</p> <p>STS4</p>	Erle	15	90	80
 <p>STS4 Schwarz, gebürstet</p>	Erle	15	120	110
 <p>Sauna Ignite by Thermory</p>	Erle	15	90	80
	Erle	15	120	110

## COUNTRY SORTIERUNG

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)	GÜTEKLASSE	
 <p>STP</p>	Erle	-	15	90	80	AB	
			15	90	80	B	
			15	125	115	B	
	Fichte		15	90	80	AB	
	Thermo-Fichte		Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	90	80	AB
 <p>STS4</p>	Erle	-	15	90	80	B	
			15	120	110	B	
	Thermo-Erle		Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	90	80	B
				15	120	110	B
 <p>UNBESÄUMTE BOHLEN</p>	Erle	-	22	250	120-250	AB	















Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.







## 5.2 LEISTEN

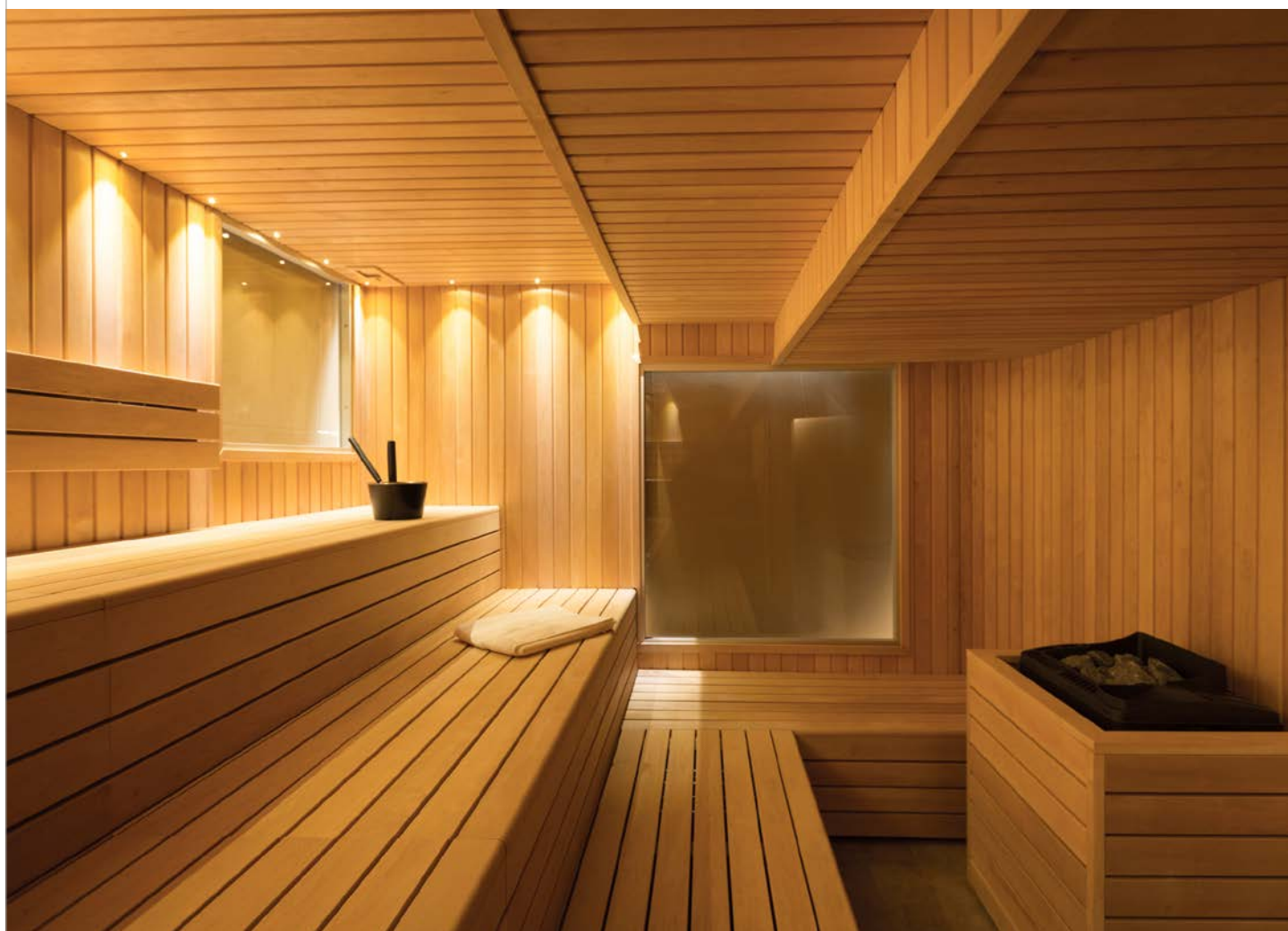
Das Angebot der Saunaleisten von Thermory dient einer Vielzahl von Einsätzen - zum Schließen von Ecken, zum Abdecken von Fugen und zur Abrundung

des optischen Gesamteindrucks. Ganz gleich, ob Sie einen traditionell dekorativen Stil oder einen Standard-Look suchen, Thermory hat genau das Richtige für Sie.

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)		
  UK	Espe	-	12	42		
	Erle					
	Thermo-Espe					
	Thermo-Radiatakiefer					
  KA	Espe	-	14	60		
	Erle					
	Thermo-Espe					
	Thermo-Erle					
  SHP	Espe	-	15	45		
	Erle					
	Thermo-Espe					
  SHP	Espe	-	21	21		
	Erle					
	Thermo-Espe					
	Thermo-Radiatakiefer					
  VÄ	Espe	-	21	42		
			28	28		
			28	42		
	Erle		21	42		
			28	28		
			28	42		
	Thermo-Espe		21	42		
			28	28		
			28	42		
	Thermo-Radiatakiefer		Intensive Thermo-Behandlung	21	42	
	  SI		Espe	-	15	18
			Erle			
Thermo-Espe						
Thermo-Radiatakiefer						
  SI	Espe	-	14	30		
	Erle					
	Thermo-Espe					
	Thermo-Erle					
	Thermo-Radiatakiefer					

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)
 <p>SI</p> 	Espe	-	25	25
	Erle	-		
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung		
 <p>Abdeckleiste KA</p> 	Espe	-	8	34
	Erle	-	8	65
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	8	34
	Thermo-Erle	Intensive Thermo-Behandlung	8	65
	Espe	-	8	34
	Erle	-	8	65
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	8	34
 <p>Abdeckleiste T</p> 	Espe	-	17	32
	Erle	-		
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung		




Wände: STP 15x90 Erle, Sitzbänke: SHP 28x90 Erle. Wellness-Sauna in Deutschland.

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

### 5.3 BANKLATTEN

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)
	Espe		21	65
			21	90
			28	42
			28	65
			28	90
			28	120
			28	140
			28	160
	Erle	-	21	90
			28	42
			28	65
			28	90
			28	120
			28	140
			28	160
			Zeder	
	26	140		
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	21	65
			21	90
			28	42
			28	65
			28	90
			28	120
			28	140
			28	160
	Thermo-Erle		21	90
			28	90
			28	120
28			140	
Thermo-Erle	Intensive Thermo-Behandlung	27	42	
		27	85	
		27	115	
Thermo-Radiatakiefer	Intensive Thermo-Behandlung	27	135	
		26	92	
		26	140	
Thermo-Magnolie	Mittelstarke Thermo-Behandlung	26	185	
		28	185	

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

**BANKLATTEN**

PROFIL	HOLZART	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)
	Espe	28	120

**5.4 SITZBANK-ABSCHLUSSPROFILE**

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)
	Espe	-	80	108
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung		
	Espe	-	40	90
	Espe	-	40	140
	Erle	-	40	90
	Erle	-	40	140
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	40	90
	Espe	-	68	68
	Espe	-	86	86
	Erle	-	68	68
	Erle	-	86	86
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	68	68
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	86	86

**SITZBANK-ECKLÖSUNGEN**

PROFIL	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)
	Espe	-	40	140
	Erle	-		
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung		
	Espe	-	40	140
	Erle	-		
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung		

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

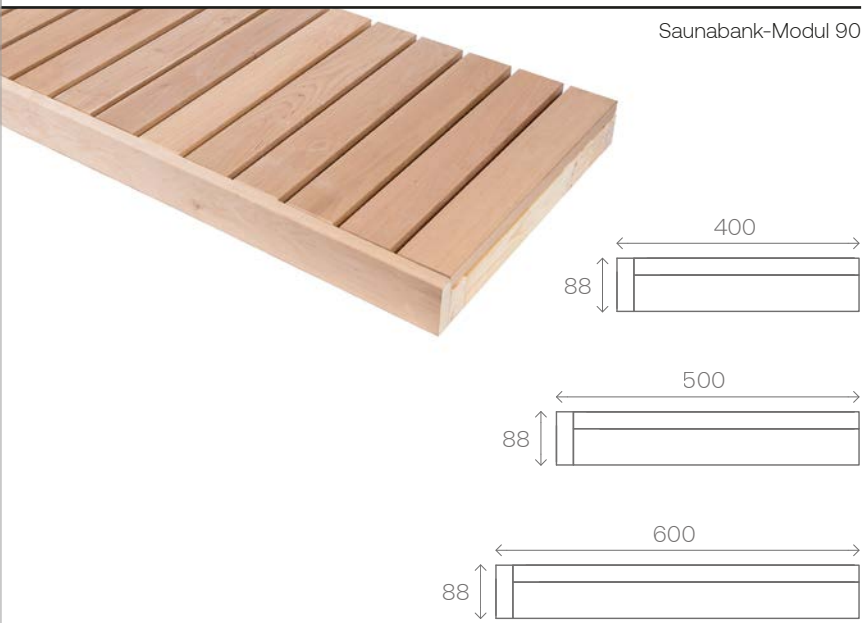
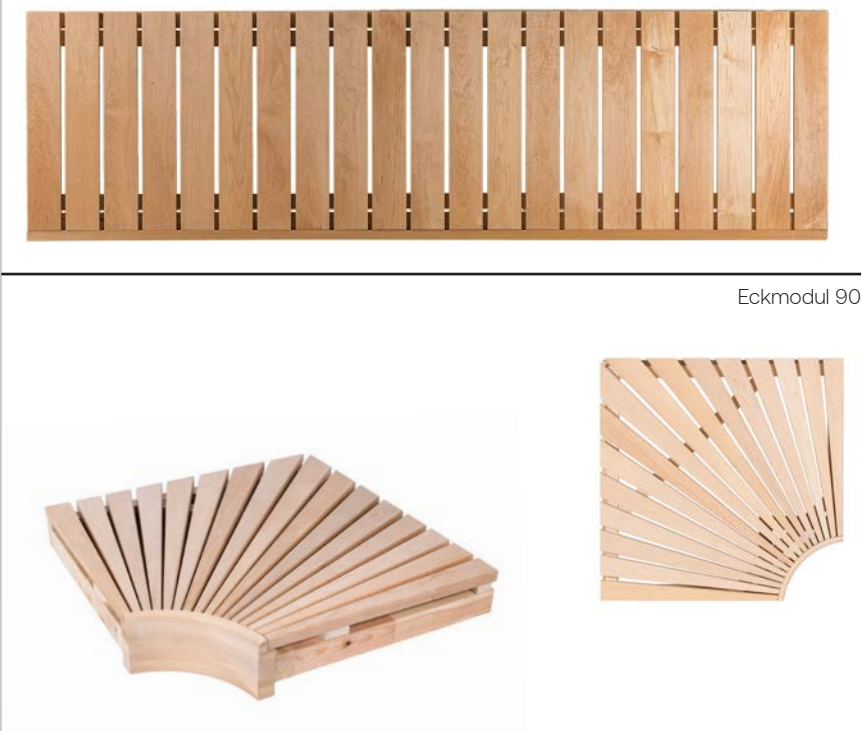


# 6. Vorgefertigte Saunaelemente

Gestalten Sie Ihren perfekten Wellness- und Entspannungsraum mit unseren gebrauchsfertigen Saunaelementen.

Mit Sitzbank-Sets, Bodengittern und Ofenschutzvorrichtungen sowie Türen und anderem Zubehör.

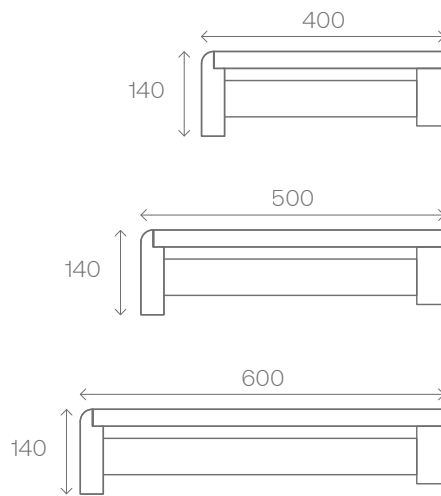
## 6.1 SITZBANK-MODULE

PRODUKT	HOLZART	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
 <p>Saunabank-Modul 90</p>	Espe	600	1800
		600	2100
		500	2100
		400	1800
		400	2100
		Erle	600
	600		1800
	600		2100
	500		2100
	400		1600
	400		1800
	Thermo-Espe	400	1800
400		2100	
600		1800	
600		2100	
500		2100	
400		1800	
 <p>Eckmodul 90</p>	Espe	600	600
		500	500
		400	400
	Erle	600	600
		500	500
		400	400
	Thermo-Espe	600	600
		500	500
		400	400

PRODUKT



Saunabank-Modul 140



Eckmodul 140



HOLZART

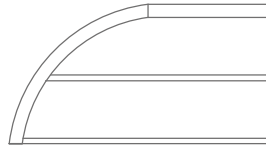
BREITE (MM)

LÄNGE (MM)

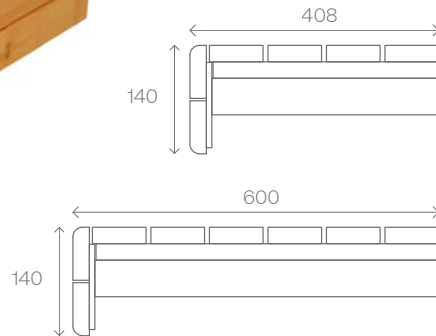
Espe	600	1600
	600	1800
	600	2100
	600	2400
	500	1600
	500	2100
	400	1600
	400	1800
	400	2100
	400	2400
Erle	600	1600
	600	1800
	600	2100
	600	2400
	500	1600
	500	2100
	400	1600
	400	1800
	400	2100
	400	2400
Thermo-Espe	600	1600
	600	1800
	600	2100
	600	2400
	500	1600
	500	2100
	400	1600
	400	1800
	400	2100
	400	2400
Espe	600	600
	500	500
	400	400
Erle	600	600
	500	500
	400	400
Thermo-Espe	600	600
	500	500
	400	400

PRODUKT

Endmodul für Saunabank 140



Saunabank-Modul 178



HOLZART

BREITE (MM)

LÄNGE (MM)

Espe	200	600 R
	200	600 L
	200	400 R
	200	400 L
Erle	200	600 R
	200	600 L
	200	400 R
	200	400 L
Thermo-Espe	200	600 R
	200	600 L
	200	400 R
	200	400 L
Erle	600	2350
	408	2350
	600	2350
	408	2350












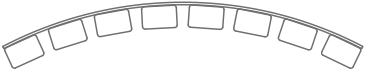


SRP Thermo-Espe und STP-Espenwände. Privathaus in Estland. Foto von Elvo Jakobson

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.



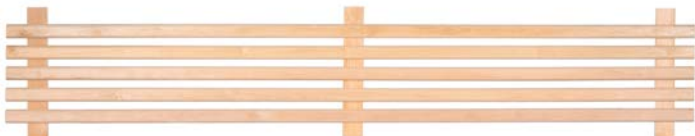

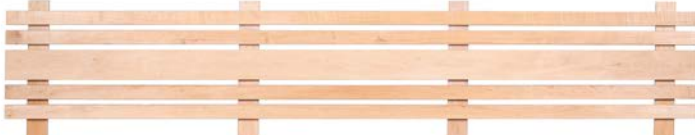
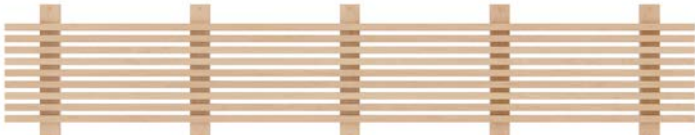
## 6.2 RÜCKENLEHNEN

PRODUKT	HOLZART	STÄRKE (MM)	HEIGHT (MM)	LÄNGE (MM)
 	Erle	28	200	2050
	Thermo-Espe	28	200	2050
 	Espe	28	300	1550
		28	300	1750
		28	300	2050
	Erle	28	300	1550
		28	300	1750
		28	300	2050
	Thermo-Espe	28	300	1550
		28	300	1750
		28	300	2050
		28	300	2050
 	Espe	16	300	1550
		16	300	1750
		16	300	2050
		16	300	2350
	Erle	16	300	1550
		16	300	1750
		16	300	2050
		16	300	2350
	Thermo-Espe	16	300	1550
		16	300	1750
		16	300	2050
		16	300	2050
		16	300	2050
		16	300	2350
 	Espe	28	310	2050
	Erle	28	310	2050
	Thermo-Espe	28	310	2050
 	Erle	28	237	2050
<p>Eck-Rückenlehne</p>  	Espe	28	400	850
	Erle			
	Thermo-Espe			

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.







## 6.3 SITZBANKVERKLEIDUNGEN

PRODUKT	HOLZART	STÄRKE (MM)	HEIGHT (MM)	LÄNGE (MM)		
	Espe	14	300	1600		
		14	300	1800		
		14	300	2100		
		14	300	2400		
	Erle	14	300	1600		
		14	300	1800		
		14	300	2400		
	Thermo-Espe	14	300	1600		
		14	300	2100		
14		300	2400			
	Espe	15	300	1600		
		15	300	1800		
		15	300	2100		
		15	300	2400		
	Erle	15	300	1600		
		15	300	1600		
		15	300	1600		
	Thermo-Espe	15	300	1800		
		15	300	2100		
15		300	2400			
	Erle	16	300	1800		
		16	300	2100		
	Thermo-Espe	16	300	1800		
		16	300	2100		
			Erle	16	350	2100
				16	350	2100
Thermo-Espe	16		350	2100		
	16		350	2100		
	Thermo-Espe	28	320	2050		
		28	320	2350		
			Erle	21	300	2100
				Thermo-Espe	21	300

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.



## 6.4 BEWEGLICHE SITZBÄNKE

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)	HÖHE (MM)
	Erle	–	28/ 300	600	338
	Erle	–	28/380	580	350
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Erle	–	90 / 360	1500	350
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	134 / 400	657	300
	Erle	–	108 / 460	700	460
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	108 / 460	1500	460


Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)	HÖHE (MM)
	Espe	–	140 / 400	700	350
	Erle	–			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	140 / 400	1500	350
	Erle	–	140 / 700	700	500
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	140 / 700	700	500
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	90/400	670	404

## 6.5 OFENABTRENNUNGEN

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)	HÖHE (MM)
	Espe	–	90 / 400	600	446
	Erle				
	Thermo-Espe				
	Espe	–	90 / 800	800	445
	Erle				
	Thermo-Espe				

## 6.6 ARMLEHNEN

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)	HÖHE (MM)
	Espe		20	600	1300
	Erle		20	600	1300
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	20	600	1300

## 6.7 BODENROST




PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
	Espe		12	600	1000
			14	600	1200
			14	800	900
	Erle		12	600	1000
			14	600	1200
			14	800	900
Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	12	600	1000	
		14	600	1200	
		14	800	900	
Thermo-Fichte		Mittelstarke Thermo-Behandlung	15	600	10 000
			15	800	10 000

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).




# 7. Saunazubehör

## 7.1 BELEUCHTUNGSABDECKUNGEN

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	HÖHE (MM)
	Espe	-	100	250	270
	Erle				
	Espe	-	100	300	300 C
	Erle				
	Thermo-Espe				
	Erle	-	140	240	400 C
	Thermo-Espe				

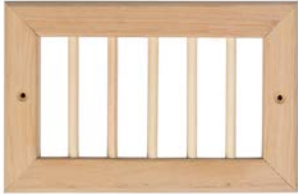

## 7.2 BELÜFTUNGSLUKEN

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
	Espe	-	130	280
	Erle			
	Thermo-Espe			


Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.


### 7.3 LÜFTUNGSGITTER

PRODUKT	HOLZART	MODIFIZIERUNGEN	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
	Espe	-	145	225
	Erle			
	Thermo-Espe	Mittelstarke Thermo-Behandlung	150	190

### 7.4 KOPFSTÜTZEN

PRODUKT	HOLZART	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
	Espe	97	280	335
		133	315	335
	Thermo-Espe	97	280	335
		133	315	335
	Erle	97	280	335
		133	315	335

### 7.5 SITZLEHNEN

PRODUKT	HOLZART	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (MM)
	Erle	10	310	385

Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

# 8. Saunatüren

Die Saunatüren von Thermory umfassen verschiedene Modelle aus Holz und Glas. Alle unsere Türen sind mit einer vielfältigen Auswahl an hochwertigen Griffen, Scharnieren und Schließern ausgestattet, damit Sie die richtige Tür für Ihren Saunaraum finden können.



## TRENDLINE



## TÜRMASSSE

MASSE	RAHMEN	GLAS	SCHARNIERE / STK
6 x 19	590 x 1890	520 x 1854	Ablay / 2
6 x 20	590 x 1990	520 x 1954	Ablay / 2
6 x 21	590 x 2090	520 x 2054	Ablay / 2
7 x 19	690 x 1890	620 x 1854	Ablay / 2
7 x 20	690 x 1990	620 x 1954	Ablay / 2
7 x 21	690 x 2090	620 x 2054	Ablay / 2
8 x 19	790 x 1890	720 x 1854	Ablay / 2
8 x 20	790 x 1990	720 x 1954	Ablay / 3
8 x 21	790 x 2090	720 x 2054	Ablay / 3

## SCHARNIERE

Ablay bronze



## SCHLOSS

Rollenschloss



## GRIFF

Trendline



## RAHMEN 42 x 92



Kiefer

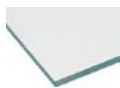


Espe

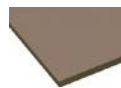


Erle

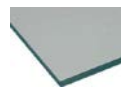
## GEHÄRTETES 8 MM GLAS



Durchsichtig



Bronze



Grau

Trendline mit Magnetschloss

## CLASSIC



### TÜRMASSE

MASSE	RAHMEN	GLAS	SCHARNIERE / STK
6 x 19	590 x 1890	520 x 1854	Abloy / 2
6 x 20	590 x 1990	520 x 1954	Abloy / 2
6 x 21	590 x 2090	520 x 2054	Abloy / 2
7 x 19	690 x 1890	620 x 1854	Abloy / 2
7 x 20	690 x 1990	620 x 1954	Abloy / 2
7 x 21	690 x 2090	620 x 2054	Abloy / 2
8 x 19	790 x 1890	720 x 1854	Abloy / 2
8 x 20	790 x 1990	720 x 1954	Abloy / 3
8 x 21	790 x 2090	720 x 2054	Abloy / 3

### SCHARNIERE

Abloy bronze



### SCHLOSS

Rollenschloss



### GRIFF

Classic



Classic mit  
Magnetschloss

### RAHMEN 42 x 92



Kiefer

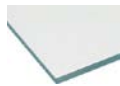


Espe

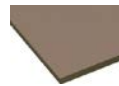


Erle

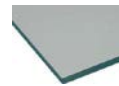
### GEHÄRTETES 8 MM GLAS



Durchsichtig



Bronze



Grau

## PREMIUM



### TÜRMASSE

MASSE	RAHMEN	GLAS	SCHARNIERE / STK
6 x 19	590 x 1890	520 x 1854	Abloy / 2
6 x 20	590 x 1990	520 x 1954	Abloy / 2
6 x 21	590 x 2090	520 x 2054	Abloy / 2
7 x 19	690 x 1890	620 x 1854	Abloy / 2
7 x 20	690 x 1990	620 x 1954	Abloy / 2
7 x 21	690 x 2090	620 x 2054	Abloy / 2
8 x 19	790 x 1890	720 x 1854	Abloy / 2
8 x 20	790 x 1990	720 x 1954	Abloy / 3
8 x 21	790 x 2090	720 x 2054	Abloy / 3

### SCHLOSS

Rollenschloss



### GRIFF

Premium



### SCHARNIERE

Abloy bronze



Abloy Silber



### RAHMEN 42 x 92



Kiefer



Espe



Erle

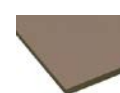


Schwarz  
gestrichenes  
Laubholz

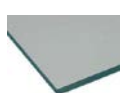
### GEHÄRTETES 8 MM GLAS



Durchsichtig



Bronze



Grau

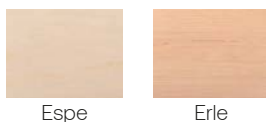
## EXCLUSIVE



### TÜRMASSE

MASSE	RAHMEN	GLAS	SCHARNIERE / STK
6 x 19	590 x 1890	520 x 1854	Abloy / 2
6 x 20	590 x 1990	520 x 1954	Abloy / 2
6 x 21	590 x 2090	520 x 2054	Abloy / 2
7 x 19	690 x 1890	620 x 1854	Abloy / 2
7 x 20	690 x 1990	620 x 1954	Abloy / 2
7 x 21	690 x 2090	620 x 2054	Abloy / 2
8 x 19	790 x 1890	720 x 1854	Abloy / 2
8 x 20	790 x 1990	720 x 1954	Abloy / 3
8 x 21	790 x 2090	720 x 2054	Abloy / 3

#### RAHMEN 42 x 92



#### GEHÄRTETES 8 MM GLAS



#### SCHARNIERE Abloy bronze



#### SCHLOSS Rollenschloss



#### GRIFF Exclusive



## SAILOR



### TÜRMASSE

MASSE	RAHMEN
7 x 19	690 x 1880
7 x 20	690 x 1980
7 x 21	690 x 2080
8 x 19	790 x 1880
8 x 20	790 x 1980
8 x 21	790 x 2080
9 x 19	890 x 1880
9 x 20	890 x 1980
9 x 21	890 x 2080

#### RAHMEN 42 x 92 / TÜRVERKLEIDUNG STP 15x90



#### GEHÄRTETES 8 MM GLAS



#### SCHLOSS Rollenschloss



#### GRIFF Trendline



ANMERKUNG: Diese Tür eignet sich nicht für Räume, die feucht werden

**FOREST**



**TÜRMASSE**

MASSE	RAHMEN
7 x 19	690 x 1890

**SCHLOSS**

Rollenschloss

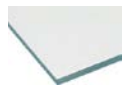


RAHMEN 42 x 92 / DOOR PANELING STP 15x90

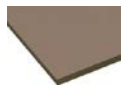


Fichte

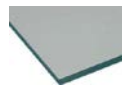
GEHÄRTETES 8 MM GLAS



Durchsichtig



Bronze



Grau

ANMERKUNG: Diese Tür eignet sich nicht für Räume, die feucht werden

**STEAM SAUNA**



**TÜRMASSE**

MASSE	RAHMEN	GLAS	SCHARNIERE / STK
7 x 19	690 x 1890	620 x 1854	Abloy / 2
7 x 20	690 x 1990	620 x 1954	Abloy / 2
7 x 21	690 x 2090	620 x 2054	Abloy / 2
8 x 19	790 x 1890	720 x 1854	Abloy / 2
8 x 20	790 x 1990	720 x 1954	Abloy / 3
8 x 21	790 x 2090	720 x 2054	Abloy / 3
9 x 19	890 x 1890	820 x 1854	Abloy / 2
9 x 20	890 x 1990	820 x 1954	Abloy / 3
9 x 21	890 x 2090	820 x 2054	Abloy / 3

**SCHARNIERE**

Abloy Silber



**SCHLOSS**

Rollenschloss

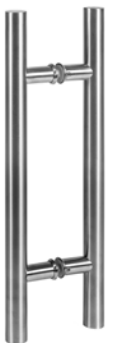


**GRIFF**

Trendline Metall



Premium Metall-Metall

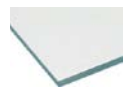


RAHMEN 42 x 70

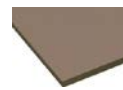


Aluminium

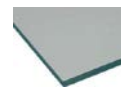
GEHÄRTETES 8 MM GLAS



Durchsichtig



Bronze



Grau

Alle Thermory Türen werden serienmäßig rechtshändig geliefert, können aber während der Montage Ihren Wünschen angepasst werden.

Es ist auch möglich, Ihre Türen mit Mattglas, Sondermaßen und anderen maßgeschneiderten Merkmalen zu versehen.

Kontaktieren Sie unsere Verkaufsabteilung, um mehr über unsere Preise und Konditionen zu erfahren.

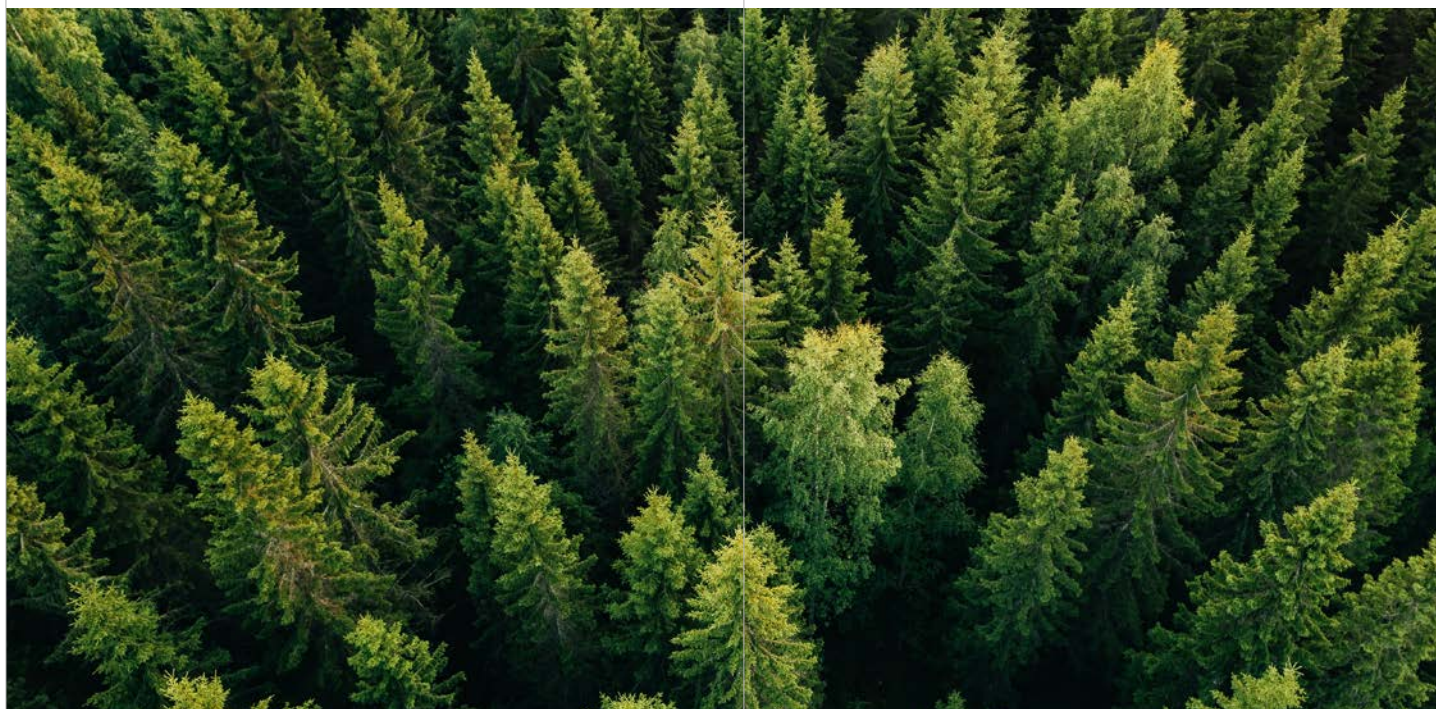
Alle Montage- und Pflege-/Wartungsanleitungen finden Sie auf unserer Homepage [www.thermory.com](http://www.thermory.com).

Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung. Produkte können sich in Ihrer Optik unterscheiden, denn Holz ist ein natürliches Material – jedes Stück ist ein Unikat, genauso, wie es auch wir sind.

Sauna aus Thermo-Espe, Privathaus in Estland. Foto von Elvo Jakobson



Sauna aus Thermo-Radiatakiefer, Privathaus in Estland. Foto von Elvo Jakobson



## Leave a lasting impact

THERMORY ist weltweit führend im Bereich der thermischen Modifikation von Holz. Wir bieten hochwertige, langlebige Lösungen, die von umweltfreundlicher Technologie profitieren. Wir haben die letzten zwei Jahrzehnte damit verbracht, unser Fachwissen in enger Zusammenarbeit mit Architekten, Designern, Bauherren und Hausbesitzern zu entwickeln und dabei unsere Produktauswahl ständig überarbeitet und unsere Technologie weiterentwickelt.

THERMORY fördert eine transparente und verantwortungsbewusste Unternehmenskultur. Wir kümmern uns um die Umwelt und behandeln die Natur mit tiefem Respekt. Unser Einkaufsprozess ist umweltbewusst und wir legen großen Wert auf Qualität und Nachhaltigkeit. Unser Holz wird sorgfältig geprüft und aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern bezogen.

- FASSADEN
- TERRASSEN
- INNENBEREICHE
- SAUNEN

Wir können, je nach Bedarf, PEFC-, FSC- oder mit dem Umweltzeichen „Nordischer Schwan“ zertifiziertes Holz anbieten.



Als nachwachsender Rohstoff, der sowohl langlebig als auch ein hervorragender Isolator ist, ist Holz eine der umweltfreundlichsten Entscheidungen für Ihre Konstruktionsprojekte. Wenn Sie der Meinung sind, dass es wichtig ist, unsere wertvollen Ressourcen bis weit in die Zukunft zu schützen, dann sind wir auf der gleichen Mission. Wir schaffen bleibende Werte, da wir unseren Nachkommen eine harmonischere und nachhaltigere Welt hinterlassen wollen.

**PRODUKTE AUS ECHTEM HOLZ. SCHÖN UND STABIL BIS IN DEN KERN HINEIN.**

