



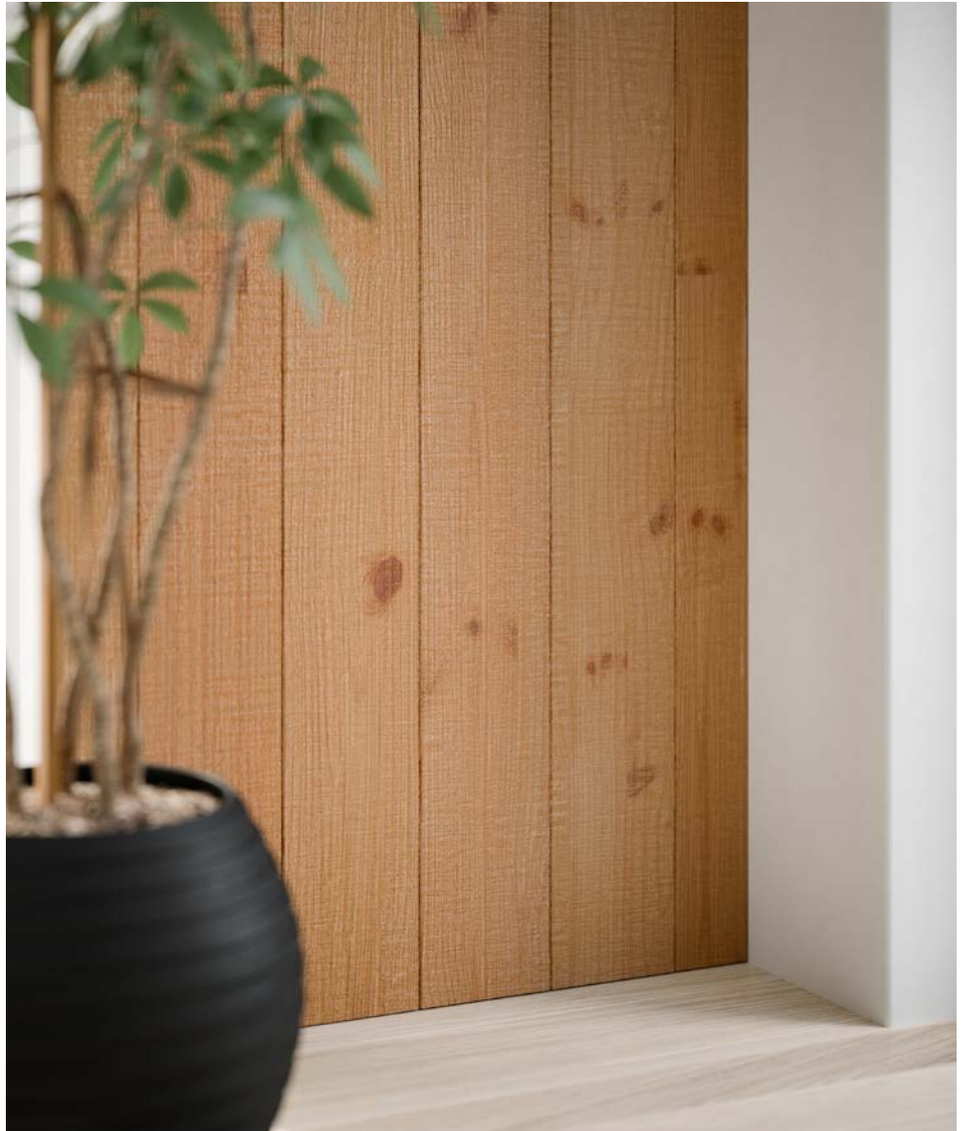
Dune Wand-  
verkleidung aus  
Thermo-Fichte - ein  
Hauch der rauen  
Natur für Ihr Heim.





Garantieren Sie Ihrem Heim einen rustikalen und dennoch modernen Stil mit dieser attraktiven Wandverkleidung. Dune by Thermory erinnert an den Geist der Wüste und kombiniert robuste Fichtenbretter von auffallend natürlicher Optik und Haptik mit der Langlebigkeit und Formstabilität, die durch die intensive thermische Modifikation garantiert werden.

Kompromisslos stilvoll und mit einem warmen, natürlichen Charme garantiert die Innenwandverkleidung von Dune dank ihres groben, geprägten Musters eine einzigartige Textur und Optik, die Sie sofort in die freie Natur versetzt. Entfesseln Sie mitreißende Abenteuerlust und natürliche Harmonie im Komfort Ihres eigenen Heims.



#### THERMISCH BEHANDELT

Das Holz wird langlebiger und sein Feuchtigkeitsgehalt nimmt ab



#### SICHTBARE KNOTEN

Fichtenholz in seiner besten Form



#### NACHHALTIG

Verantwortungsbewusste Holzbeschaffung und chemikalienfreie Modifikation



#### DAUERHAFTIGKEIT

Höchste verfügbare Dauerhaftigkeitsklasse für Echtholz



#### PRÄGEN

Erzeugt eine schöne Struktur, ohne die Holzeigenschaften zu verändern



#### HOCHWERTIGE MATERIALIEN

Unser Holz wird sorgfältig geprüft und aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern bezogen



PROFIL	HOLZART	STÄRKE (MM)	BREITE (MM)	DECKBREITE (MM)	GRAD DER THERMISCHEN MODIFIKATION
C15 	Thermo-Fichte	20	186	175	Intensive



Unser thermisch modifiziertes Fichtenholz mit seinen attraktiven Ästen und seiner natürlichen, warmen Farbe ist außerdem mit dem Nordic Swan Ecolabel ausgezeichnet, das bescheinigt, dass das Holz aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammt und frei von Chemikalien ist.



THERMORY Deutschland GmbH  
Holland-Merten-Straße 7  
06536 Südharz OT Roßla

Telefon: +49 34651 45049-0  
E-Mail: mail@thermory.com

Letzte Überarbeitung: August 2022  
Alle früheren Versionen sind hinfällig.

Für weitere Informationen  
und Fotos zu Referenzen  
besuchen Sie bitte  
Thermory.de

Sind Sie bereit Ihr Projekt  
zu verwirklichen?  
Kontaktieren Sie uns  
unter info@thermory.de

→ [thermory.de](https://thermory.de)

