

# Anwendungsbereich

## UNTERDACHVERKLEIDUNG

Produktnorm	NF EN 12871 NF EN 636-3
Produktempfehlung von THEBAULT	TEBOPIN PROFIL TEBOPROFIL

Die Auswahl einer THEBAULT Sperrholzplatte für eine bestimmte Verwendung muss gemäß den geltenden Normen erfolgen. Diese Normen erfassen die technischen Spezifikationen der Sperrholzprodukte. Die Arbeitsausführung erfolgt laut anerkannter Technik unter Berücksichtigung der jeweiligen Bauregelungen.

Produktnorm	NF EN 12871 NF EN 636-3
Produktempfehlung von THEBAULT	TEBOPAINT GARANT TEBOPRIME TEBOGARANT

Die Auswahl einer THEBAULT Sperrholzplatte für eine bestimmte Verwendung muss gemäß den geltenden Normen erfolgen. Diese Normen erfassen die technischen Spezifikationen der Sperrholzprodukte. Die Arbeitsausführung erfolgt laut anerkannter Technik unter Berücksichtigung der jeweiligen Bauregelungen.

Groupe THEBAULT  
47, rue des Fontenelles  
79 460 MAGNE - France  
Tél : +33 (0)5 49 35 70 20  
info@groupe-thebault.com

[www.groupe-thebault.com](http://www.groupe-thebault.com)

### DACHUNTERLAGEN

#### Sperrholzeigenschaften

- Der Dachüberhang darf mit THEBAULT Sperrholz ausgeführt werden. Das Produkt, mit oder ohne dekorativer Oberflächennutzung, muss die Anforderungen der DIN EN 636-3 für den Außenbereich erfüllen.
- Die Mindestdicke muss 10 mm betragen.

#### Arbeitsausführung

- Die Spannweite zwischen den Holzträgern muss mindesten 50 x die Plattenstärke betragen. Bei genutetem Sperrholz gilt der Nutboden als Ausgangspunkt für die Bemessung der Plattenstärke.
- Ein Spielraum von ca. 10 mm zwischen der Wand und der Verkleidungsplatte erfüllt die doppelte Rolle bezüglich der Dehnungsfuge und der Belüftung beim Dach und der Mansarde. In diesem Fall beeinträchtigt der Isolierstoff die Ventilation nicht.
- Das Zuschneiden und die erste auf beide Oberflächen aufgetragene Schutzschicht muß unbedingt in der Werkstatt gemacht werden.
- Die Dachunterkonstruktion muss belüftet sein.
- Kontakt mit Zink: Wenn Tebopin Seekieferperrholz in Kontakt mit Zink tritt, besteht die Gefahr von Korrosionserscheinungen. Es wird daher empfohlen eine geeignete Absperrfolie zwischen dem Sperrholz und dem Zink einzufügen.

### SHOREBOARD

#### Sperrholzeigenschaften

- Die Plattenstärke für diesen Verwendungszweck muss mindestens 15 mm betragen.

#### Arbeitsausführung

- Alle Kanten müssen versiegelt werden und ein erster schützender Grundierungsanstrich auf den beiden Decklagen in der Werkstatt aufgetragen werden.