



Holzrost-Bodenplatten aus natürlichem, unbehandeltem Akazienholz mit Kunststoff-Giterrücken für den Innen- und Aussenbereich



PLASTO-NATUR

Holzrostplatten für den Wintergarten, Balkon, Terrasse, Sitzplatz, Sauna, Keller, Vorplatz, Zeltvordach usw.



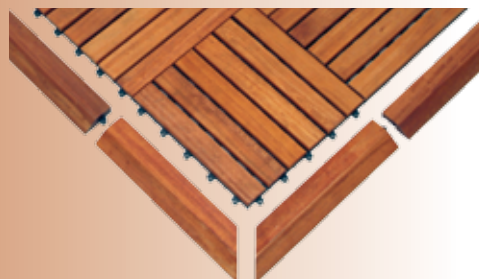
- ◆ hitze- und kälteisolierend
- ◆ trittsicher ◆ barfußfreundlich
- ◆ wasserresistent ◆ rutschfest ◆ recyclierbar ◆ UV-stabil



PLASTO-NATUR – bringt ein Stück Natur in Ihren Alltag!



Das Holz in diesem Produkt stammt aus verantwortungsvoller Waldbewirtschaftung, unabhängig zertifiziert nach den Richtlinien des Forest Stewardship Council A.C. – FSC Trademark © 1996



Umweltfreundlich, sehr langlebig und im Handumdrehen verlegt. Der Holzrost steht auf unzähligen Kunststoffgitter-Füssen. Durch ihre Beweglichkeit passen sich die Platten automatisch jedem Boden an.

Material	Akazie mit Polypropylen PP Giterrücken
Plattengröße	30 x 30 x 2,3 cm Links- und Rechts-Teile
Formbeständig	-20° bis +65° C
Belastbar	bis 20 Tonnen pro m ²
Oberfläche	Natur und unbehandelt – Holz geschliffen
FSC	SQS-Zertifiziert 23846
Platten pro m ²	11 Platten
Seitenteile	30 x 7 cm Links- und Rechts-Teile
Eckteile	37 x 7 cm Links- und Rechts-Teile



Rte de l'Aérodrome 243
 CH-1730 Ecuwillens
 Telefon +41 (0) 26 411 95 95
 Telefax +41 (0) 26 411 95 99
 www.plastoform.ch

Anleitung zum Aufbau Holzrost-System **PLASTO-NATUR**

Untergrund

Der Holzrost verlangt einen festen und ebenen Untergrund wie Asphalt, Beton, Betonsteine, Fliesen, Estrichboden.

Zusammensetzen

Der Holzrost wird an dem an der Unterseite angebrachten Kunststoff zusammengehängt. Deshalb ist die Zusammensetzung und das Auseinandernehmen sehr einfach. Sie brauchen kein Werkzeug. Die Holzroste sind in Holzrost rechts und Holzrost links aufgeteilt. Um das Verlegen zu erleichtern, achten Sie darauf, dass die Kunststoffnoppen, die nach aussen stehen, immer zur selben Seite schauen.

Schneiden

Die Holzroste können in jede Form geschnitten werden. Die Holzplatten sind von unten durch ein Kunststoffgitter miteinander verschraubt. Es ist möglich, dass Schrauben umgesetzt oder ergänzt werden müssen, je nach Verlauf der Schnittlinie. **Beim Zuschneiden mit Elektrowerkzeugen unbedingt Schutzbrille und Schutzkleidung tragen.**

Beispiel wie zusammensetzen:



Rost links



Rost rechts

PLASTO-NATUR

Robust und tragbar, schnell verlegt, waschbar und sauber, flexibles Design, Schweizer Fabrikation, Engineering und Design.

Randteile

Die Holzroste sollten nicht mit dem Untergrund fest verbunden werden, damit sich der Boden bei Wetterveränderungen entsprechend, bewegen kann. Achten Sie darauf, dass bei Wänden, Türschwellen und andern festen Baukörpern ein Abstand von mind. 10 – 15mm eingehalten wird.

Pflege/Unterhalt

Die Holzroste können leicht gereinigt werden. Meist genügen Staubsauger und wischen mit einem feuchten Tuch oder mit einer Holzbodenseife. Um den Rost zu schützen, und um den ursprünglichen Farbton zu erhalten, empfiehlt sich das regelmässige Einstreichen mit pigmentierten Ölen oder Teaköl. Farb- und Strukturunterschiede sind Eigenschaften von Holz und stellen daher keinen Reklamationsgrund dar. Durch die Witterung können feine Risse entstehen; diese beeinträchtigen aber die Haltbarkeit des Holzes nicht.

Besonderes

Wenn die Holzroste lange Zeit grosser Nässe ausgesetzt sind, ist es möglich, dass sich die Holzplatten aufstellen und verbiegen. Sobald das Holz trocknet, geht der Holzrost wieder in den Originalzustand zurück.

So ermitteln Sie den Bedarf von **PLASTO-NATUR**:

1. Grundfläche vermessen
2. In Quadrate von 30 x 30 cm aufteilen.
3. Anzahl der Quadrate/Platten an den Aussenseiten zählen = Anzahl Seitenteile
4. Eckteile nicht vergessen!

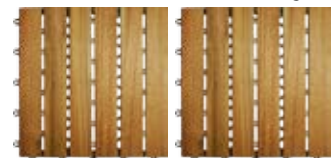
Schachbrettmuster:



Rost links

Rost rechts

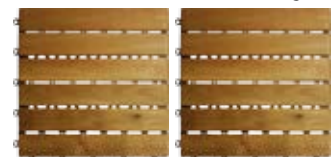
Gerade zusammenhängen:



Rost links

Rost links

Gerade zusammenhängen:



Rost rechts

Rost rechts

Gerade zusammenhängen:



Rost rechts

Rost rechts

