



Pavimentazioni a quadrotte in legno naturale di acacia non trattato con retro piastrella in plastica per arredo di interni ed esterni.



PLASTO-NATURA

Quadrotte in legno per verande, balconi, terrazze, zone sitting, saune, cantine, ingressi, sottotende!



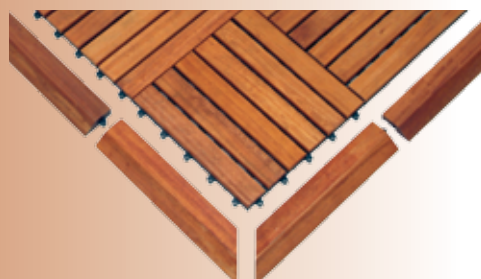
- ◆ calpestabile ◆ apiedi scalzi
- ◆ La piastrella è assolutamente sicura
- ◆ resistente all'acqua ◆ antiscivolo ◆ riciclabile ◆ UV-stabile



PLASTO-NATURA - un pezzo di natura nella vostra vita!



Il legno utilizzato per questo prodotto proviene da gestione responsabile delle foreste ed è provvisto di certificazione indipendente in conformità alle linee guida del Forest Stewardship Council A.C. - FSC Trademark © 1996



Ecologica, molto duratura e montabile in tempi rapidissimi. La quadrotta si regge su innumerevoli piedini in plastica. Le piastrelle, grazie alla loro mobilità, si adattano automaticamente a ogni tipologia di terreno.

Materiale	acacia con dorso in polipropilene PP
Dimensioni	30 x 30 x 2,3 cm (destra e sinistra)
Stabilità	da -20° a +65° C
Portata	fino a 20 tonnellate per m ²
Superficie	legno naturale levigato non trattato
FSC	certificazione SQS 23846
Piastrelle/m ²	11
Struttura perimetrale	30 x 7 cm (destra e sinistra)
Struttura angolare	37 x 7 cm (destra e sinistra)

PLASTOFORM
Kunststofftechnik

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

Guida alla posa del sistema di pavimentazione a quadrotte in **PLASTO-NATURA**

Base

Le quadrotte in legno richiedono una base solida e uniforme come asfalto, calcestruzzo, prodotti in conglomerato cementizio, piastrelle, pavimentazioni in cemento.

Montaggio

Il fissaggio delle quadrotte avviene tramite piedini applicati sulla faccia inferiore delle piastrelle. Grazie a questo sistema, le operazioni di montaggio e smontaggio risultano molto agevolate. Non occorrono utensili. Le quadrotte sono suddivise in destra e sinistra. Per semplificarne ulteriormente la posa, prestare attenzione che i bottoncini sporgenti in plastica siano sempre rivolti verso lo stesso lato.

Taglio

Le quadrotte in legno possono essere tagliate per ottenere qualsiasi forma. I listelli di legno sono tenuti insieme da una struttura sottostante in plastica. Non si esclude la necessità, a seconda della linea di taglio, di spostare o integrare delle viti. **Durante le operazioni di taglio con utensili elettrici indossare assolutamente occhiali e indumenti di protezione.**

Esempio di montaggio



Piedini a sinistra



Piedini a destra

PLASTO-NATURA

Robusto e resistente, installazione rapida, lavabile e pulito, design flessibile, progettazione, tecnica e fabbricazione svizzera.

Le quadrotte in legno non dovrebbero essere bloccate alla base in modo tale che la pavimentazione possa muoversi liberamente in funzione delle condizioni atmosferiche. Prestare attenzione a osservare una distanza minima di 10 - 15 mm da pareti, soglie e altre strutture fisse.

Cura / Manutenzione

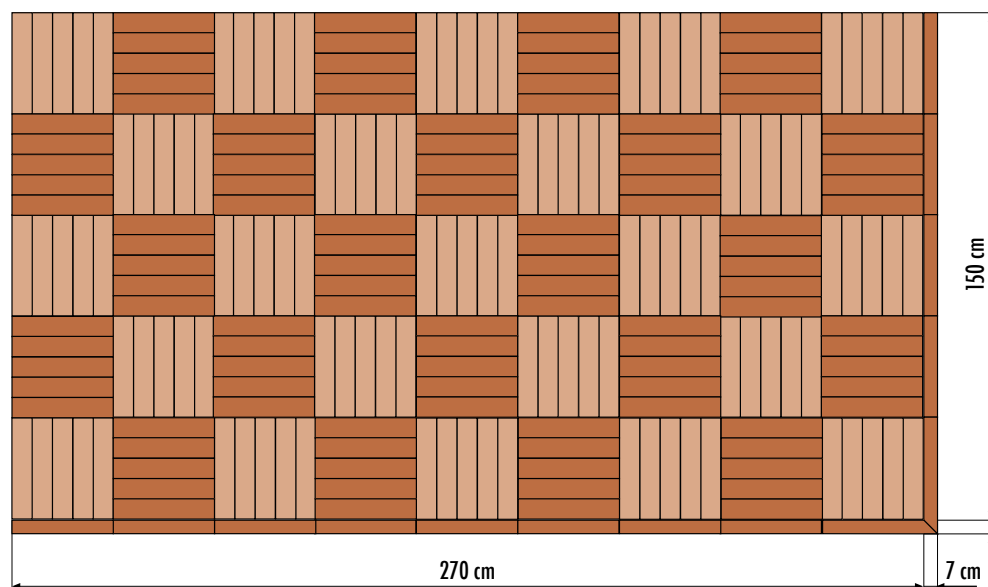
Le quadrotte in legno sono semplici da pulire. Nella maggior parte dei casi è sufficiente passare l'aspirapolvere e detergere con un panno umido o con un sapone per pavimenti in legno. Per proteggere la struttura portante e per preservare il colore originale, si raccomanda di passare regolarmente una mano di oli pigmentati od olio di teak. Eventuali differenze di colore e struttura devono considerarsi proprietà tipiche del legno e non rappresentano pertanto un motivo di reclamo. Gli agenti atmosferici possono determinare l'insorgenza di crepe sottili che non compromettono tuttavia la durabilità del legno.

Note particolari

Se le quadrotte in legno vengono esposte a forte umidità per periodi prolungati, non si esclude un possibile rialzo e la successiva incurvatura dei listelli di legno. Non appena il legno si asciuga, però, la quadrotta torna nuovamente al suo stato originale.

Come individuare il fabbisogno di **PLASTO-NATURA**:

1. Misurare la superficie di base.
2. Suddividerla in quadrati di 30 x 30 cm.
3. Contare il numero di quadrati/piastrelle ai lati esterni (= numero di elementi laterali).
4. Non dimenticare gli angoli!



A scacchiera:



Piedini a sinistra

Piedini a destra

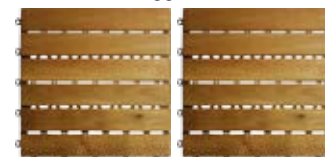
Fissaggio corretto Diritto:



Piedini a sinistra

Piedini a destra

Fissaggio corretto Diritto:



Piedini a sinistra

Piedini a destra

Fissaggio corretto Diritto:



Piedini a sinistra

Piedini a destra