



TECNISCHE PRODUKTE

woodtassello

Bei der Verlegung von Kunststeinen **PIETRAECO** auf Wärmedämmsystemen auf Holzstrukturen werden zusammen mit **ECOCOLLA** Kleber und **ECORETE** Netz die **WOODTASSELLI** Dübel, spezifische tropische Dübel mit Schraube für Holz, verwenden.



- Schraube Ø 0,6 cm | Platte Ø 6 cm
- Wärmedämmdübel mit tropischen Holzschraube und Scheibe (Nylonscheibe auf Anfrage)request).

Dübelschema: die Anordnung von **WOODTASSELLI** Dübel muss auf einer Seite, die 6,25 **WOODTASSELLI**/m² entspricht, einem Raster mit Seite 40 cm folgen; im Perimeter (200 cm von der Kante des Gebäudes) muss die Anzahl der Dübel auf 12,50 **WOODTASSELLI**/m² erhöht werden. Der Dübel muss eine Ausdehnungsfläche von mindestens 4 cm haben.

Art. Nr.	Isolierdicke	Menge pro Schachtel
WOOD 6X80	4 cm	200 Stk.
WOOD 6X100	6 cm	100 Stk.
WOOD 6X120	8 cm	100 Stk.
WOOD 6X140	10 cm	100 Stk.
WOOD 6X160	12 cm	100 Stk.
WOOD 6X180	14 cm	100 Stk.
WOOD 6X200	16 cm	100 Stk.
WOOD 6X220	18 cm	100 Stk.
WOOD 6X240	20 cm	100 Stk.
WOOD 6X260	22 cm	100 Stk.

TECHNISCHE PRODUKTE

woodtassello**VERFAHREN AUF WÄRMEDÄMMSYSTEMEN AUF HOLZSTRUKTUREN**

Das gleiche Verfahren für die mechanische Befestigung der Wärmedämmung an Strukturen der Kategorien A/B/C/D/E (sehen Seite 4) folgen, und spezielle **WOODTASSELLI** statt **ISOTASSELLI** verwenden.

1. Die Lagestruktur mit einem 0,8 cm Bohrer bis zu einer Tiefe von mindestens 1 cm über die des Ankers hinaus bohren, dann die Böhungen reinigen, und einen Senker von 1,6 - 1,8 cm mit einem speziellen Fräser machen, um ein optimale Verschrauben der Platte zu ermöglichen;
2. Eine dünne Schicht von **ECOCOLLA** Kleber auf dem Untergrund auftragen (ca. 0,2 cm);
3. Die gefrästen Bohrungen markieren, indem die gerade durchgeführte Spachtelung bohren;
4. **ECORETE** Nezt versenken, und die Verbindungsstelle mindestens 10 cm überlappen;
5. **WOODTASSELLI** Dübel in die zuvor vorbereiten Bohrungen einstellen und an die Oberfläche schrauben;
6. Die Dichtheit von jede Dübel überprüfen und die Köpfe mit einer Schicht von **ECOCOLLA** Kleber eindecken.

PIETRAECO nur nach komplettem Trocknen verlegen (mindestens 5/7 Tagen beim Verlegung der Isolierung).

