

EuroTec Dista-Leiste 30*7*700 mm

Art-Nr.: ET-944803 / Marke: [Eurotec](#)



Der Spezialist für Befestigungstechnik

1,19 EUR / Stück

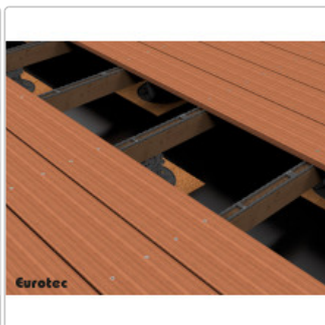
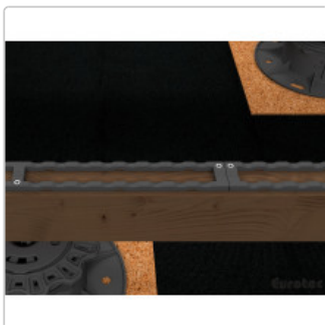
Grundpreis: 1,19 EUR / m

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

Staffelpreise

Ab 100 Stück	1,10 EUR - Sie sparen 0,09 EUR, Grundpreis: 1,10 EUR / m
Ab 150 Stück	1,08 EUR - Sie sparen 0,11 EUR, Grundpreis: 1,08 EUR / m
Ab 200 Stück	1,03 EUR - Sie sparen 0,16 EUR, Grundpreis: 1,03 EUR / m
Ab 400 Stück	0,99 EUR - Sie sparen 0,20 EUR, Grundpreis: 0,99 EUR / m

Lieferzeit 5 - 8 Tage



Die Dista-Leiste besteht aus Hartkunststoff und hat die Aufgabe das Abscheren der Befestigungsschrauben zu verhindern. Das Abscheren wird durch Quellen und Schwinden des Holzes, das so genannte Arbeiten, hervorgerufen. In Querrichtung der Dielen ist das Arbeiten besonders stark ausgeprägt. Die Terrassendielen möchten die Schrauben „mit sich nehmen“, während der untere Teil der Schraube fest in der Unterkonstruktion sitzt. Da Hart- und Tropenholz aufgrund seiner hohen Dichte sehr fest ist, hat die Schraube keine Chance, sich in das Holz einzupressen, wenn dieses arbeitet. Bricht die Schraube nun unter dieser Belastung ab, spricht man vom Abscheren. Die Dista-Leiste schafft einen Bewegungsspielraum von 7 mm zwischen Unterkonstruktion und Terrassendiele, wodurch den Schrauben die Möglichkeit gegeben wird, sich zu bewegen. Die Dista-Leiste fördert zudem die Luftzirkulation unter den Terrassendielen, wodurch die Gefahr von Fäulnisbildung verringert wird.

Vorteile

- Vermindert effektiv die Gefahr abgescherter Befestigungsschrauben in Folge von Quell- und Schwindbewegungen der Terrassendielen
- Unterstützt den konstruktiven Holzschutz
- Witterungsbeständig

Anwendungshinweise

Die Dista-Leiste wird mit Terrassotec-Schrauben Ø 4 mm in den dafür vorgesehenen Bohrungen befestigt und fixiert (für eine Dista-Leiste benötigt man 5 Terrassotec-Schrauben).

Wichtig: Bei der Verwendung von Hart-/Tropenhölzern sollte immer vorgebohrt werden. Schrauben sind nicht im Lieferumfang entalten.

Techn. Informationen

Menge: 50 Stck = 1 VPE

Material: PP - Polypropylen

Farbe: schwarz

Länge: 700 mm

Breite: 30 mm

Höhe: 7 mm
