



✓ Terraflex 6 mm: für nahezu alle WPC-Dielen geeignet

Terraflex 6 mm

Die unsichtbare, schnelle Dielenmontage für Dielen mit Nut

Terraflex 6 mm ist für nahezu alle WPC Dielen geeignet. Mit Terraflex 6 mm können Sie Terrassendielen in einer Stärke bis 20 mm und einer mittigen Nut mit Nutbreite ab 4 mm und Nuttiefe von mindestens 6 mm einfach, schnell und perfekt unsichtbar verschraubt verlegen. So erzielen Sie ohne weitere Hilfsmittel ein gleichmäßiges Verlegebild der Dielen. Die Holzfeuchte der Dielen darf beim Verlegen nicht höher als 18 % sein.

Der Terraflex 6 mm garantiert Ihnen die für die Belüftung erforderlichen Abstände von 7 mm zwischen den Terrassendielen und 6 mm zwischen den Dielen und den darunter liegenden Tragbalken (Unterkonstruktion). Dadurch ist eine optimale Belüftung gewährleistet und es kann keine Staunässe entstehen.

Je m² werden ca. 15 Stück benötigt.

Material: Glasfaserverstärktes Polyamid



Nutwandstärke: bis 8,5 mm
Nuttiefe: min. 6 mm



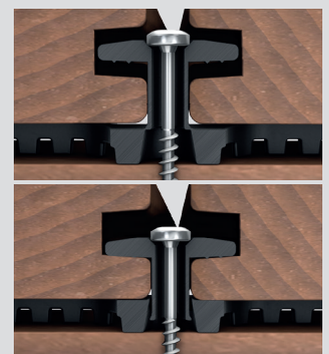
Bei Holzarten mit starkem Quell- und Schwindverhalten nur bedingt geeignet. Es kann zu unterschiedlicher Fugenbildung kommen.

Produkt	Art.-Nr.	Menge
Terraflex mit Edelstahlschrauben C1 schwarz 5 x 50 mm für Holz-Unterkonstruktion	7112	Pack á 30 St.
	7118	Pack á 120 St.
Terraflex mit Edelstahlschrauben A4 schwarz 5 x 50 mm für Holz-Unterkonstruktion	7115	Pack á 30 St.
	7119	Pack á 120 St.
Terraflex mit Bohrschrauben Edelstahl C1 schwarz 4,8 x 35 mm für Aluminium-Unterkonstruktion	7113	Pack á 30 St.
	7120	Pack á 120 St.
Terraflex mit Bohrschrauben Edelstahl A4 schwarz 4,8 x 35 mm für Aluminium-Unterkonstruktion	7114	Pack á 30 St.
	7121	Pack á 120 St.

Vorteile:

- ✓ unsichtbare Befestigung, keine Schrauben von oben in der Diele sichtbar
- ✓ der Terraflex hat eine Sollbruchstelle, die einen flexiblen Spannungsbereich von 6 mm erlaubt und sich somit an verschiedene Nutwandstärken anpasst
- ✓ konstruktiver Holzschutz durch Unterlüftung der Dielen
- ✓ einheitliches Verlegebild, Abstand zwischen den Dielen 7 mm
- ✓ Abstandhalter zwischen den Dielen und der Unterkonstruktion 6 mm
- ✓ schnelle Montage: kein Vorbohren, nur eine Schraube je Diele und Unterkonstruktion
- ✓ inkl. Edelstahlschrauben für Holz/WPC bzw. Aluminium
- ✓ pro m² werden je nach Dielenbreite ca. 15-20 Stück Terraflex benötigt
- ✓ aus recyceltem Kunststoff

Flexibler Spannungsbereich von 6 mm durch Sollbruchstelle.



Der Terraflex wird in unserem Auftrag und unter ständiger Qualitätskontrolle in Deutschland gefertigt.