

Absturzsicherungen

Absturzsicherung Primo 7 OSB*

Einzelanschlagpunkt für Holz

- Spezifikation ←
- Anschlagpunkt aus Edelstahl
 - Zum Aufschrauben auf OSB-Platte (min. 22 mm stark, Festigkeitsklasse min. C24)
 - Befestigung mittels 12 x Rundkopf-Holzbauschraube 6,0 x 100 mm TX25 A2
 - Balkenabmaße min. 80 mm x 100 mm
 - Grundplatte 300 mm x 120 mm
 - Belastbarkeit: 3 Personen pro Anschlagpunkt



Der Anschlagpunkt ist zugelassen und CE-geprüft nach DIN EN 795 Klasse A/B und hat eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom DIBt.

Sichere und schnelle Einkleidung mit dem b/s/t PVC Multi-Flansch Ø 22 mm möglich.

WG 1121 ←

Artikel-Nr.	Höhe [mm]	Dachaufbau [mm]
760-BS7OSB-400	400	100 – 200
760-BS7OSB-500	500	200 – 300
760-BS7OSB-600	600	300 – 400

* Absturzsicherung ist vom Umtausch ausgeschlossen.

Stand: 03.22 Die b/s/t GmbH Koch Kunststofftechnologie behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.