

Produktdatenblatt – Aluminium-Funktionsleiste

Produktbeschreibung

Bei der **Aluminium-Funktionsleiste** mit eingeklebter Kork-Einlage handelt es sich um eine Aluminium-Unterkonstruktion für Terrassen mit niedriger Aufbauhöhe.

Durch die geringe Aufbauhöhe des Profils eignet es sich hervorragend für den Bau von Holzterrassen, die auf bereits vorhandene Steinterrassen, Balkone oder Dachterrassen aufgebaut werden sollen.

Mit diesem Profil lassen sich Terrassendielen mit 21-25 mm Stärke ausschließlich **direkt/sichtbar** befestigen.



Vorteile

- Geringe Aufbauhöhe
- Die spezielle Form der Profile vermindert die Gefahr abgescherter Befestigungsschrauben in Folge von Quell- und Schwindbewegungen
- Der Terrassendielen
- Die selbstklebende Kork-Einlage ist frei von PAK und sorgt auf der
- Unterseite des Profils für eine gute Trittschalldämmung
- Einfache und zeitsparende Montage
- Formstabil, gerade, tragfähig, verwindungsfrei
- Beständig gegen Witterung, UV-Belastung, Insekten und Fäulnis
- Unterstützt den konstruktiven Holzschutz
- Geringes Eigengewicht

Anwendungshinweise

Die Aluminium-Funktionsleiste sollte vollflächig auf einem befestigtem Untergrund aufliegen. Sie eignet sich nicht für die Überbrückung hoher Spannweiten oder dem Einsatz auf Terrassenverstellfüßen bei aufgeständerten Terrassen.

Mithilfe der Aluminium-Funktionsleiste können Terrassendielen direkt/sichtbar befestigt werden. Wir empfehlen die Verwendung der Eurotec Profilbohrschrauben oder Profilflügelbohrschrauben für die Befestigung der Terrassendielen.

Produktdatenblatt – Aluminium-Funktionsleiste

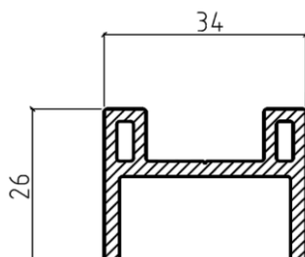
Artikeltabelle

			<p>Material EN-AW 6063-T66 (AlMgSi0,5), Kork</p>
Art.-Nr.: 945510	Aluminium-Funktionsleiste	29 x 34 x 1750 mm (H x B x L)	VPE: 10 Stk.

Profilbohrschraube, Edelstahl gehärtet						
Art.Nr.	Abmessung Ød x L [mm]	Gewindelänge lg [mm]	Kopfdurchmesser Ødh [mm]	Dielenstärke [mm]	Antrieb	VPE [Stück]
905559	5,5 x 46	21	8	21 - 25	TX25	200
905562	5,5 x 51	21	8	26 - 30	TX25	200
905560	5,5 x 61	21	8	36 - 40	TX25	200

Profilflügelbohrschraube, Edelstahl gehärtet						
Art.Nr.	Abmessung Ød x L [mm]	Gewindelänge lg [mm]	Kopfdurchmesser Ødh [mm]	Antrieb	VPE [Stück]	
905568	5,0 x 55	30	8,5	TX 20	200	
905569	5,0 x 60	30	8,5	TX 20	200	
905570	5,0 x 70	30	8,5	TX 20	200	

Zeichnung



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).