Art.-Nr.: 3910-

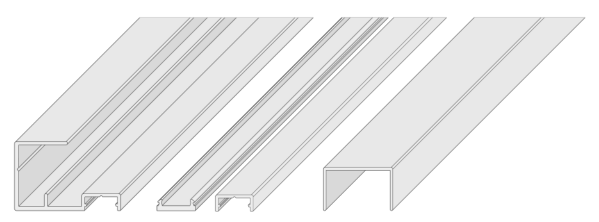
BIOMADERAS® SICHTSCHUTZ

TERASSENDIELEN



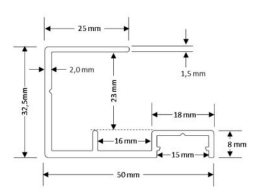
Profile für den Anschluss von Sichtschutzdielen an Pfosten

Die BioMaderas Schichtschutz-Profile bieten eine einfache und schnelle Herstellung von Zäunen, Wind- und Sichtschutzprofilen mit Dielen einer Stärke von 19 mm bis 23 mm. Das Pfosten-Anschlussprofil stellt einen stabilen Übergang zwischen Dielen und Pfosten her. Die Stabilisationsprofile sicher auch Dielen in größeren Elementen vor Verzug. Das Abschlussprofil bietet einen oberen Abschluss und Wetterschutz für die Dielen.



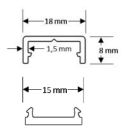
• Pfosten-Anschlussprofil

Profillänge:	1800 mm
Wandstärke:	2 mm
Dielenstärke:	19 mm bis 23 mm
Material:	Aluminium Strangpressprofil EN AW-6060 T66 [EN755]
Oberfläche:	Silber eloxiert E6/EV1 oder Anthrazit pulverbeschichtet RAL 7016
Einsatzzweck:	Anschluss zwischen Pfosten und Dielen



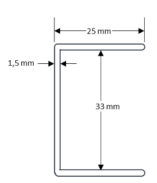
Stabilisierungsprofile mit Abdeckung

Profillänge:	1800 mm
Wandstärke:	1,5 mm
Material:	Aluminium Strangpressprofil EN AW-6060 T66 [EN755]
Oberfläche:	Silber eloxiert E6/EV1 oder Anthrazit pulverbeschichtet RAL 7016
Einsatzzweck:	Stabilisierung der Dielen gegen Verzug und Abdeckung Schrauben



Abschlussprofil

Profillänge:	1800 mm
Wandstärke:	1,5 mm
Dielenstärke:	19 mm bis 23 mm
Material:	Aluminium Strangpressprofil EN AW-6060 T66 [EN755]
Oberfläche:	Silber eloxiert E6/EV1 oder Anthrazit pulverbeschichtet RAL 7016
Einsatzzweck:	Abschluss und Wetterschutz auf der Oberseite der Elemente



Edelstahl-Schrauben

Länge Unterkopf:	17 mm oder 28 mm
Durchmesser Schaft:	2,8 mm
Antrieb:	TX 20
Material:	Edelstahl rostfrei gehärtet 1.4006
Einsatzzweck 17 mm:	Befestigung Dielen an Anschluss- und Stabilisierungsprofil
Finestzzwock 20 mm	Refectigung Pfecton Anschlussprofil an Pfecton



