

Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschienen

Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 2-läufig

Technik

Deckeneinbauprofil (49 x 19 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, Standard Profifarbe weiß pulverbeschichtet (RAL 9016).

Montage

Das Deckeneinbauprofil wird an der bauseitigen Aussparung direkt verschraubt. Eine entsprechende Unterkonstruktion muss vorhanden sein. Die Flächenvorhangschiene wird anschließend in das Deckeneinbauprofil eingeführt und mit Fixierkeilen gesichert.
Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 3-läufig

Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 3-läufig

Technik

Deckeneinbauprofil (68 x 19 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, Standard Profifarbe weiß pulverbeschichtet (RAL 9016).

Montage

Das Deckeneinbauprofil wird an der bauseitigen Aussparung direkt verschraubt. Eine entsprechende Unterkonstruktion muss vorhanden sein. Die Flächenvorhangschiene wird anschließend in das Deckeneinbauprofil eingeführt und mit Fixierkeilen gesichert.
Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 4-läufig

Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 4-läufig

Technik

Deckeneinbauprofil (88 x 19 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, Standard Profifarbe weiß pulverbeschichtet (RAL 9016).

Montage

Das Deckeneinbauprofil wird an der bauseitigen Aussparung direkt verschraubt. Eine entsprechende Unterkonstruktion muss vorhanden sein. Die Flächenvorhangschiene wird anschließend in das Deckeneinbauprofil eingeführt und mit Fixierkeilen gesichert.
Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 5-läufig

Deckeneinbauprofil für Flächenvorhangschiene, 5-läufig

Technik

Deckeneinbauprofil (107 x 19 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, Standard Profifarbe weiß pulverbeschichtet (RAL 9016).

Montage

Das Deckeneinbauprofil wird an der bauseitigen Aussparung direkt verschraubt. Eine entsprechende Unterkonstruktion muss vorhanden sein. Die Flächenvorhangschiene wird anschließend in das Deckeneinbauprofil eingeführt und mit Fixierkeilen gesichert.

Produktvarianten

- Individual-Farben nach RAL oder NCS pulverbeschichtet