Hamburger Blechwerk LV Anpressschienen 2021.

Wandanschluss Standard 64mm

Wandanschlussprofil für Anschlüsse am Flachdach

passend zur Dacheindeckung mittels geeigneter Befestigungsmittel ,

Abschlussfuge mit geeignetem , bitumenverträglichem Material dauerelastisch

versiegeln.

Lieferung und Montage. ,

Hersteller ; Hamburger Blechwerk

Material Verzinkt Z-350 .Stahlblech

Beschichtung Greencoat Anthrazit / Weiß mu 36

Brandverhalten nichtbrennbar A 2

Verarbeitungstemperatur -20- +40C

Festigkeit Korrosionsverhalten RC 5

Profil Abmessung 64 x10mm 0,60mm

Schraubenabstand Maximal 200mm

Profilabdeckung 65mm

Wandanschlussprofil für Anschlüsse am Flachdach

passend zur Dacheindeckung mittels geeigneter Befestigungsmittel ,

Abschlussfuge mit geeignetem , bitumenverträglichem Material dauerelastisch

Versiegeln.

Lieferung und Montage. ,

Hersteller ; Hamburger Blechwerk

Material Verzinkt Z-350 .Stahlblech

Beschichtung Greencoat Anthrazit / Weiß mu 36

Brandverhalten nichtbrennbar A 2

Verarbeitungstemperatur -20- +40C

Festigkeit Korrosionsverhalten RC 5

Profil Abmessung 65 x10mm 0,60mm

Trittschutzprofil 170mm

Wandanschlussprofil für Anschlüsse am Flachdach mit Trittschutz

passend zur Dacheindeckung mittels geeigneter Befestigungsmittel ,

Abschlussfuge mit geeignetem , bitumenverträglichem Material dauerelastisch

Versiegeln.

Lieferung und Montage. ,

Hersteller ; Hamburger Blechwerk

Material Verzinkt Z-350 .Stahlblech

Beschichtung Greencoat Anthrazit / Weiß mu 36

Brandverhalten nichtbrennbar A 2

Verarbeitungstemperatur -20- +40C

Festigkeit Korrosionsverhalten RC 5

Profil Abmessung 170 x10mm 0,60mm

Schraubenabstand Maximal 200mm

Profilabdeckung 171mm

Wandanschlussprofil für Anschlüsse am Flachdach

passend zur Dacheindeckung mittels geeigneter Befestigungsmittel ,

Abschlussfuge mit geeignetem , bitumenverträglichem Material dauerelastisch

Versiegeln.

Lieferung und Montage. ,

Hersteller ; Hamburger Blechwerk

Material Verzinkt Z-350 .Stahlblech

Beschichtung Greencoat Anthrazit / Weiß mu 36

Brandverhalten nichtbrennbar A 2

Verarbeitungstemperatur -20- +40C

Festigkeit Korrosionsverhalten RC 5

Profil Abmessung 171 x10mm 0,60mm