

NL

BAT MAXI SPEEDY 50 x 95



Producteigenschappen

Merk Expamet BAT

Artikelnummer

Assortiment

Product subcategorie

Product type

Europese standaard/ETA

Standaard test

Keuringsinstantie

DoP referentie

Expamet BAT

MS24050D

Metalen verbindingen voor de bouw

Balkdragers

Balkdrager met naar buiten staande flenzen

ETAG015 (ETA13/0803)

ETAG015/TR016

Exova BM Trada (NB 1224)

EXP279CPR2013

Materiaal

Coating/Afwerking/Kleur

Lengte A/ Diepte (mm)

Lengte B/ Hoogte (mm)

Breedte C/ Breedte (mm)

Geschikt voor balken van

Verzinkt staal S250GD+Z275 volgens EN10346:2015

275g/m² Zinklaag

75

95

50

100-150mm hoog

Dikte materiaal (mm)

Gewicht per stuk (kg)

Maximum draagvermogen

1.2

0.163

2,77kN (Nagels) 5,92kN (Bouten) ULS

Brandclassificaties

Diameters boorgaten

Type bevestiging

Eurocode 1

4.5mm (Nagels) 14mm (Bouten)

Gebruik getorste nagels 3,8x32mm / 3,8x60mm en M12 bouten/houtdraadbouten om het aangegeven draagvermogen te bereiken.

Installatievoorschrift 1

Om het aangegeven draagvermogen te bereiken dient u alle bevestigingsgaten te benutten (nagels of bouten).

Installatievoorschrift 2

Zorg dat u de juiste maat gebruikt voor de balk die u heeft, eventuele opening moet opgevuld worden.

Installatievoorschrift 3

De balk dient recht afgezaagd te zijn en mag niet meer dan 6mm van de achterzijde van de balkdrager zitten.

Installatievoorschrift 4

De hoogte van de balkdrager moet minimaal 2/3 van de hoogte van de balk zijn.

Installatievoorschrift 5

Zorg ervoor dat de vloer geschikt is voor gebruik vóór het aanbrengen van de lading. Eventuele opening moet opgevuld worden.

EAN code verkoopseenheid

5014316610292

Eigenschappen/Voordelen

Bevestiging aan de voorkant laat toe om tegen elke achtergrond te bevestigen

275g/m² gegalvaniseerd

Kan bevestigd worden met nagels of bouten

Gedekt door een Europese technische goedkeuring

