

Takfot-/Møneplate Baros Sort

Taktekning for skråtak ned til 15° takvinkel

Beskrivelse :

Takfot-/møneplate er et asfalttakbelegg i form av utstansede plater. Produktets stamme er av glassfilt som impregneres med bitumen og belegges med asfalt på begge sider. Undersiden er bestrødd med finkornet sand og oversiden er bestrødd med mineral strø. Den ytre kanten på undersiden av tungene har klebefelt som er dekket av en avrivbar folie. Folien rives av ved montering. Takfot-/møneplatene benyttes sammen med Baros Takshingel.



Bruksområde :

Benyttes sammen med Isola Takshingel. Benyttes som start ved takfot og slutt ved møne.

Lagring :

Produktet lagres på et jevnt underlag og bør ikke utsettes for direkte sollys. Paller må ikke settes ovenpå hverandre

Tilbehør :

Isola Asfaltlim 1ltr
Shingelskrue 4,2 x 16mm
Shingelskrue 4,2 x 25mm
Shingelskrue båndet 4,2 x 25mm
Shingelskrue båndet 4,2 x 16mm
Se flere tilbehør på www.isola.no

Godkjenninger og garanti



Montering :

Montering ved takfot: Fjern den avrivbare plastfolien på nedre del av takfot/ møneplate. Påfør to striper Isola Fugemasse 2-3 cm fra kanten. Platen monteres opp over trekantelt og vindskie. Stift i klebefeltene. Montering ved møne: Riv av folien. Snu platen slik at klebefeltet dekker pappstifter på forrige plate. Monter møneplaten med overlapp over forrige plate. Stift i klebefelt, bøy platen over mønet. Ved temperaturer under +5 °C må klebefeltene forvarmes.

Forbruk takfot: 1 hel plate pr meter, platen skal ikke rives fra hverandre.
Forbruk møne: 5 stk pr. meter (1 plate av 3 + 2 stk)

Se egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør til :

Takshingel Baros Skrå Sort

Takfot-/Møneplate Baros Sort⁵¹⁰⁰⁷³

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Innhold pr. pakke	Takfot 20 meter pr. pakke / Møne 12 meter pr. pakke	-
Bredde	1000	mm
Materiale	Glassfiberstamme mettet med polymermodifisert bitumen	-
Farge	Sort	-
Høyde	333	mm
Minste takvinkel	15	°
Overflate	Mineralstrø	-
Tykkelse	3	mm
Vekt pr. m ²	765	g

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Motstand mot UV	EN 544	-	Godkjent
Sikkerhet mot brann ihht EN13501-5	CEN/TS 1187-2	-	Broof (t2), Broof (t3)
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN 13501-1	-	F
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN-544	N/50 mm	≥ 600
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN-544	N/50 mm	≥ 400
Rivstyrke, tvers	EN-544	N	≥ 100
Vedheft av granulat	EN-544	g	≤ 2,5
Dimensjonsstabilitet (mm)	EN 544	-	+/- 3
Sig etter aldring/Varmesig	EN-544	mm at 90 °C	<2
Vannabsorpsjon	EN-544	%	< 2
Vanntetthet/Bitumeninnhold	EN-544	g/m ²	1300
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen

