

Baros Takshingel

Taktekking for skråtak ned til 15° takvinkel

Beskrivelse :

Baros er et asfalttakbelegg i form av utstansede plater. Produktets stamme er av glassfilt som impregneres med bitumen og belegges med spesialasfalt på begge sider. Undersiden er på øvre del bestrødd med finkornet vannavvisende sand. Under shingeltungene er det en avrivbar folie som skal fjernes ved montering. Oversiden er belagt med skiferstrø.

Bruksområde :

Benyttes på kalde og luftede takkonstruksjoner med takvinkel ned til 18°. Ved takvinkel 15° til og med 18° benyttes Isola Isokraft underlagsbelegg. Det anbefales ikke å legge Baros Takshingel direkte på tak med gammel takshingel selv om det skulle være samme mønster og byggehøyde. Dette av hensyn til klebing og tetthet.

Lagring :

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

Godkjenninger og garanti



Montering :

Monteres på solid underlag av rupanel med not og fjær, OSB-plater, kryssfiner eller lignende. Folien på baksiden skal rives av. Ved temperaturer under +5 °C må klebefeltene forvarmes. For å unngå fargenyanser må det benyttes takshingel fra samme produksjonsserie på en taksid.

Se egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør :

Takfot/mønepl. Sort
Takventil 44 Sort
Isola Fugemasse 310ml
Shingelskrue
Mønepr Lufter 15-60 Sort
Se flere tilbehør på www.isola.no

Baros Takshingel⁵⁰⁹¹¹³

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Innhold pr. pakke	2,95 m ²	-
Byggehøyde	134	mm
Bredde	1000	mm
Dekningsareal	0,134	m ²
Materiale	Glassfiberstamme mettet med polymermodifisert bitumen	-
Farge	Sort	-
Høyde	318	mm
Minste takvinkel	15	°
Tykkelse	3	mm
Vekt pr. m ²	7650	g

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen (Notat 1 og 2)
Bestandighet mot mekanisk motstand	EN 1297	-	Bestått
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN-544	N/50 mm	750 ±150
Sikkerhet mot brann ihht EN13501-5	EN 13501-1	-	Broof (t2)
Vannabsorpsjon	EN-544	%	?1
Rivstyrke, tvers	EN-544	N	600 ± 150
Vedheft av granulat	EN-544	g	1300
Dimensjonsstabilitet (mm)	EN 544	mm	± 3
Sig etter aldring/Varmesig	EN-544	mm at 90 °C	? 2
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	CEN/TS 1187-2	-	E
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN-544	N/50 mm	600 ± 150
Vanntetthet/Bitumeninnhold	NS-EN-544	g/m ²	1300
Motstand mot UV	EN 544	-	Godkjent

