



Baros Selvbygger

Takbelegg for tretak ned til 6° takfall

PRODUKTDATABLAD

NO 2017.08.01

Produktdata

Lengde: 7m

Bredde: 1m

Farger: Sort, grå

Vekt: 24,5 kg

Produktbeskrivelse

Baros Selvbygger har en sterk stamme som er impregnert, deretter belagt med modifisert bitumen(SBS). Oversiden er belagt med skiferstrø, undersiden har sand. Baros Selvbygger har selvklebende omlegg.

Anvendelse

Baros Selvbygger benyttes på enkle uisolerte/luftede tretak. Baros Selvbygger kan monteres på takfall ned til 6°

Montering

Baros Selvbygger anbefales lagt i fallets retning. Ved montering strekkes produktet godt i lengderetningen. Benytt pappspiker 2,8x25 mm som spikres i omlegg. Endekomlegg forsegles med tre striper asfalt fugemasse. Ved montering i utetemperatur lavere enn +10° bør rullene oppbevares i romtemperatur i ett døgn før arbeidet starter, Rullene tas deretter ut etterhvert. Ved montering i utetemperatur lavere enn 5° må klebefeltet varmes

Lagring

Baros Selvbygger lagres stående

Baros Selvbygger

Takbelegg for tretak ned til 6° takfall

Produktegenskaper

Egenskap	Verdi
Sikkerhet mot brann	Froof*
Egenskaper ved brannpåvirkning	Klasse F
Vanntetthet	W1
Strekstyrke (N/50 mm)	
• Langs	850 ± 100
• Tvers	650 ± 100
Forlengelse ved maksimal strekkstyrke (%)	
• Langs	40 ± 10
• Tvers	40 ± 10
Punktering, Statisk last, metode A (kg)	20
Punktering, Slag, metode A (mm)	800
Rivstyrke (N)	
• Langs	350 ± 50
• Tvers	350 ± 50
Styrke i sveis:	
• Spaltstyrke i skjøt (N/50 mm)	60 ± 20
• Skjærestyrke i skjøt (N/50 mm)	650 ± 100
Kuldemykhet (°C)	-20

Godkänningar



Isola ab

Västra Storgatan 59 B

291 53 Kristianstad

Tel: 08 444 78 80 Fax: 08 730 23 51

E-post: isola@isola.se

www.isola.se

