

Ytelseserklæring		
Referanse: Isola Baros Selvbygger		
Dato: 2017 05 22 Versjon:2		
Identifisering av produkt: Isola Baros Selvbygger, Takbelegg av asfalt med stamme. Se produktets emballasje. Fabrikkproduksjonskontroll utført av Sintef nr. 1071 AVCP 2+		
NS-EN 13707: 2013	Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway	
Vesentlige egenskaper		Ytelse
Sikkerhet mot brann		Froof*
Egenskaper ved brannpåvirkning		Klasse F
Vanntetthet		W1
Strekstyrke		
Maksimal strekkstyrke, langs (N/50 mm)		850 ± 100
Maksimal strekkstyrke, tvers (N/50 mm)		650 ± 100
Forlengelse ved maksimal strekkstyrke, langs (%)		40 ± 10
Forlengelse ved maksimal strekkstyrke, tvers (%)		40 ± 10
Punktering, Statisk last, metode A (kg)		20
Punktering, Slag, metode A (mm)		800
Rivstyrke		
Langs (N)		350 ± 50
Tvers (N)		350 ± 50
Styrke i sveis:		
Spaltstyrke i skjøt (N/50 mm)		60 ± 20
Skjærestyrke i skjøt (N/50 mm)		650 ± 100
Bestandighet		
Sig etter aldring (°C)		NPD**
Kuldemykhet etter Aldring (°C)		NPD**
Kuldemykhet (°C)		-20
Helse- og miljøskadelige kjemikaler (Notat 1 og 2)		Ingen

\*Egenskaperen "Sikkerhet mot brann" for takkonstruksjoner omfatter flere komponenter som ikke blir levert av Isola. Sikkerhet mot brann kan derfor ikke deklarerer i denne ytelseserklæringen. Isola har testet produktet etter ENV 1187 som omfatter brannklassifisering på flere faktiske konstruksjoner i henhold til NS-EN 13501. Dokumentasjon kan gis på forespørsel.

\*\*Ikke deklart

Notat 1: CPR REACH art. 25. Notat 2: Produktet inneholder ikke asbest eller komponenter av tjære.

Produktet er i henhold til krav til ytelse og ovenfor deklarasjon. Ytelseserklæringen er utstedt av produsent under et selvstendig ansvar.

Undertegnet av produsenten Isola as

Navn og tittel	Sted og dato for utstedelse	Signatur
Jørgen Young R&D Manager / Leader FoU	Porsgrunn 2017 05 22	