

Takfot/Møneplate

Kommersielt produktnavn : Takfot/Møneplate	Produsent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Bruksområde : Skråtak	AVCP System : 3
Teknisk kontrollorgan : SINTEF NO 1071	
Produktstandard : EN 544: Bitumenshingel med mineralsk og/eller syntetisk stamme - Krav og prøvingsmetoder	

Egenskap	Metode	Enhet	Verdi
Helse- og miljøskadelige stoffer	-	-	Ingen
Bestandighet mot mekanisk motstand	EN 1297	-	Bestått
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN-544	N/50 mm	890 ± 200
Sikkerhet mot brann ihht EN13501-5	EN 13501-1	-	Broof (t1), Broof (t2), Broof (t3)
Vannabsorpsjon	EN-544	%	< 1
Rivstyrke, tvers	EN-544	N	120 ± 20
Vedheft av granulat	-	g	< 1,2
Dimensjonsstabilitet (mm)	-	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	690 ± 200
Vanntetthet/Bitumeninnhold	EN-544	g/m ²	1300

Notat 1: CPR art. 25, REACH 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
Trond Risberg Environmental- and Documentation Manager	Porsgrunn , 2020.09.16	