


Technický list výrobku

BauderTEC DBR

Špeciálna hliníková fólia

Popis výrobku	Elastomérom (SBS) modifikovaný za studena samolepiaci asfaltový pás - parozábrana, so zníženým požiarnym zaťažením podľa DIN 18234.		
Oblasť použitia	Vysokohodnotná parozábrana v systéme plochých striech pre ľahké priemyselné strechy na podkladnej konštrukcii z trapézového plechu podľa DIN 18234.		
Povrch	hore:	Špeciálna hliníková fólia	
	dolu:	Sťahovateľná fólia (pod ňou za studena samolepiaca hmota)	
Nosná vložka typ	Hliník-polyester-kombinácia so sklenenou mriežkou		
Kód výrobku	1597 0000		

Vlastnosť	Skúšobná metóda	Jednotka	Hodnota
Dĺžka	EN 1848-1	m	80
Šírka	EN 1848-1	m	1,25
Hrúbka	EN 1849-1	mm	0,4
Ohybnosť pri nízkych teplotách hore	EN 1109	°C	≤-40
Ohybnosť pri nízkych teplotách dole	EN 1109	°C	≤-40
Odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote - hore	EN 1110	°C	≥110
Odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote - dolu	EN 1110	°C	≥110
Najväčšia ťahová sila –pozdĺžne	EN 12311-1	N/5cm	≥950
Najväčšia ťahová sila –prične	EN 12311-1	N/5cm	≥750
Ťažnosť – pozdĺžne	EN 12311-1	%	≥4
Ťažnosť – priečne	EN 12311-1	%	≥4
Priamosť	EN 1848-1	mm/10m	<20
Vodotesnosť metóda B	EN 1928	-	vyhovuje
Priepustnosť vodnej pary (sd-hodnota)	-	m	≥1500
Reakcia na oheň	EN 13501-1	-	E
Pôsobenie vonkajšieho ohňa ^{a)}	CEN/TS 1187	-	B _{ROOF} (t1), B _{ROOF} (t2), B _{ROOF} (t3)
Viditeľné chyby	EN 1850-1	-	bez viditeľných chýb
Odolnosť spojov proti odlupovaniu	EN 12316-1	N/50mm	NPD



Notifikovaný(-é) subjekt(-y) MPA Stuttgart, 0672
EN 13970

Technický list výrobku

BauderTEC DBR

Špeciálna hliníková fólia

Vlastnosť	Skúšobná metóda	Jednotka	Hodnota
Šmyková pevnosť v spojoch	EN 12317-1	N/50mm	NPD
Odolnosť proti nárazu	EN 12691	mm	NPD
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda A	EN 12730	kg	NPD
Špecifická výhrevnosť	DIN EN ISO 1716	MJ/m ²	11,6
Trvanlivosť	EN 1109	°C	NPD

a) v odskúšaných konštrukčných skladbách

Likvidácia odpadu

Odpady z asfaltu je možné likvidovať spolu s domovým odpadom alebo komerčným odpadom podobným domovému odpadu (európsky katalóg odpadov EWC kód 170302 „bitúmenové zmesi neobsahujúce uhoľný decht“).

Skladovanie/Doprava

Asfaltové pásy skladujte a prepravujte v stojatej polohe a chráňte pred UV žiarením, vlhkosťou a nadmerným teplom.

Poznámky

Pás nemá funkciu provizórnej hydroizolácie - t.j. v rovnakej pracovnej etape by mal byť zakrytý ďalšími vrstvami a hydroizoláciou.

Ďalšie podklady

Aktuálne dokumenty ako brožúry, montážne návody, atď., nájdete na internetovej stránke www.bauder.sk.



Notifikovaný(-é) subjekt(-y) MPA Stuttgart, 0672
EN 13970