

BauderTEC KSA

Műszaki adatlap

Alkalmazási terület:	Elastomerbitumenes hidegen öntapadó lemez alsó rétegnek illetve csatlakozásokhoz		
Felület	felül:	Fóliakasírozás	
	alul:	Lehúzható fólia, hidegen öntapadó massa	
Hordozóbetét	típus:	Rácsszövet üvegfátyollal	
Termékszám:	1599 0000		
Alkalmazási típus DIN V 20000-201 szerint:	DU/E1 PYE-KTG KSP 3		
Alkalmazási típus DIN V 20000-202 szerint:	PYE-KTG KSP 3		

Tulajdonság	Vizsg. eljárás	Egység	Követelmény
Hosszúság	DIN EN 1848-1	m	10,0
Szélesség	DIN EN 1848-1	m	1,0
Vastagság	DIN EN 1849-1	mm	3,0
Hidegtűrés	DIN EN 1109	°C	felső: ≤ -25 alsó: ≤ -30
Hőállóság	DIN EN 1110	°C	felső: ≥ +100 alsó: ≥ +100
Szakítószilárdság: maximális húzóerő	DIN EN 12311-1	N / 50 mm	hossz: ≥ 1000 kereszt: ≥ 1000
Szakítószilárdság: nyújthatóság	DIN EN 12311-1	%	hossz: ≥ 2 kereszt: ≥ 2
Egyenesség	DIN EN 1848-1	mm / 10m	≤ 20
Vízállóság A és T típus szerint	DIN EN 1928 Verf. B	-	megfelel
Tűzállóság	DIN EN ISO11925-2	-	E osztály DIN EN 13501-1 szerint
Tűzállóság kintről jövő tűz esetén	DIN V ENV 1187	-	megfelel*
Látható hiányosság	DIN EN 1850-1	-	nincs látható hiányosság
Rétegelváltási ellenállás	DIN EN 12316-1	N / 50 mm	határérték nincs megadva
Nyírási ellenállás	DIN EN 12317-1	N / 50 mm	határérték nincs megadva
Ellenállóság ütészzerű terhelésre	DIN EN 12691	mm	határérték nincs megadva
Ellenállóság statikus terhelésre	DIN EN 12730	kg	határérték nincs megadva
Mérettartósság	DIN EN 1107-1	%	határérték nincs megadva
Mesterséges öregedés DIN EN 1296	DIN EN 1109 DIN EN 1110	°C °C	határérték nincs megadva

*rendszerben bevizsgálva



A megfelelőségi tanúsítványt kiállító intézet azonosító száma: 1724
Gyártói termelésellenőrzési bizonyítvány száma: 021101 / 023101 / 022101
(06)
DIN EN 13707, DIN EN 13969

BauderTEC KSA

Termékismertető

Alkalmazási terület:	Elastomerbitumenes hidegen öntapadó lemez alsó rétegnek illetve csatlakozásokhoz	
Felület	felül:	Fóliakasírozás
	alul:	Lehúzható fólia, hidegen öntapadó massa
Hordozóbetét	típus	Rácsszövet üvegfátyollal
Termékszám:	1599 0000	
Alkalmazási típus DIN V 20000-201 szerint:	DU/E1 PYE-KTG KSP 3	
Alkalmazási típus DIN V 20000-202 szerint:	PYE-KTG KSP 3	

Termékleírás	Hidegen öntapadó elastomerbitumenes lemez csökkentett anyagvastagsággal és stabilabb hordozóbetéttel.
Alkalmazási terület	Hidegen öntapadó alsó lemez, alkalmas többrétegű csapadékvíz elleni szigeteléshez pl.: nem hőálló hőszigetelés, vagy tűzveszélyes födém szerkezet esetén, illetve csatlakozásokhoz.
Felhasználás	BauderTEC KSA hidegen öntapadó lemez, felső oldalán fóliakasírozással, alsó oldalán lehúzható védőfóliával ellátva. A védőfólia lehúzásával a lemezt teljes felületen kell az aljzathoz ragasztani. A hossz és keresztirányú toldásokat 8-10 cm szélességű átfedésekkel, eltolva kell elhelyezni. A fektetési útmutatóban leírtakat figyelembe kell venni.
Tárolás	A Bauder bitumenes lemezek tekercsben, állítva, UV sugárzástól, nedvességtől és hőtől védve tárolandók. Hidegben történő felhasználás esetén gondoskodni kell a tekercs hőmérsékletének „előkészítéséről”.
Hulladékkezelés	A bitumenes hulladék a háztartási hulladékkal, vagy a háztartási jellegű, ipari hulladékkal együtt kezelhető (Európai Hulladék Katalógus EWC szám 170302 „aszfalt és kátránymentes bitumen keverék”).