

GG E 45 K BÜSSCHER BARUPLAN**Popis:**

Elastomerasfaltový pás s vložkou ze skelné tkaniny, natavitelný.

Skladba pásu shora dolů:Posyp: křemičitý písek
Elastomerasfalt
Skelná tkanina, plně impregnovaná
Elastomerasfalt
Povrchová folie**Balení:**Délka role: 10 m
Šířka role: 1 m
Rolí na paletě: 18 ks**Použití v pozemním a inženýrském stavitelství:**Izolace střech, příp. stavby
parotěsná zábrana
izolace střech a teras
spodní vrstva**Způsob montáže:**

nataveno bodově/plnoplošně

Technické údaje:

Zkuš. postup ÖNORM B 3646	Vlastnosti	Technická data
Díl 2	Vnější vzhled Plošná hmotnost Tloušťka	bez trhlin a vrás min. 4.500 g/m ² min. 4 mm
Díl 3	Zkouška tahem Pevnost do přetržení podél/příč. Protažení do přetržení podél/příč.	cca 800/800 N min. 2,0/2,0 %
Díl 4	Ohebnost, rychlost ohybu 3s Zkušební teplota - 20°C Trn R 15 mm	vyhovuje
Díl 5	Tepelná odolnost Postup A: 100°C	odolává
Díl 6	Vodotěsnost 4 bar/24 hod	vyhovuje
Díl 7	Složení a součásti Rozpustný podíl Vložka: skelná tkanina Posyp: horní strana Povrchová folie: spodní strana	elastomerasfalt 180 g/m ² křemičitý písek cca 7 µm

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti.
Doporučené oblasti použití jsou navrženy na základě norem, předpisů a technické praxe.
Toto doporučení není závazné.
Technické změny jsou vyhrazeny.

**Vývoj, výroba a odbyt našich výrobků se řídí
požadavky systému kvality DIN EN ISO 9001.**