

KVD E 45 K BÜSSCHER BARUPLAN

Popis:

Elastomerasfaltový pás s vložkou z umělohmotné rohože, natavitelný, s břidličným posypem.

Skladba pásu shora dolů:

Ochranný posyp: břidlice
Elastomerasfalt
Umělohmotná rohož, 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
střešní izolace, střešní terasy
horní vrstva

Způsob montáže:

nataveno plnoplošně

Šikmá střecha

horní vrstva

nataveno plnoplošně

Technické údaje:

Zkuš. postup ÖNORM B 3646	Vlastnosti	Technická data
Díl 2	Vnější vzhled Plošná hmotnost Tloušťka	bez trhlin a vrás cca 4.600 g/m ² cca 4 mm
Díl 3	Zkouška tahem Pevnost do přetržení podél/příč. Protážení do přetržení podél/příč.	cca 800/700 N cca 30/30 %
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: umělohmotná rohož Povrchová folie: spodní strana Ochranný posyp	elastomerasfalt 220 g/m ² cca 7 µm břidlice

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.**