

BARUPLAN GV E 25 KSK



Certifikát č.
1139-CPD-0027/06

Büsscher & Hoffmann GmbH
Dach- und Abdichtungssysteme
Gewerbegebiet Fabrikstraße
Fabrikstraße 2, A-4470 Enns
Tel.: +43 (7223) 823 23-0
Fax: +43 (7223) 823 23-42
E-Mail: office@bueho.at
Web: www.bueho.at

Popis: asfaltový samolepící modifikovaný SBS hydroizolační pás s vložkou ze skleněné rohože

Horní strana: Folie

Spodní strana: Plnoplošně samolepící vrstva se snímatelnou folií

Požadavky dle: EN 13707, EN 13969 (Typ A)

Použití: Spodní a prostřední vrstva vícevrstvých střešních systémů

Zpracování: Plnoplošně zastudena nalepený (s podélnými (min. 80 mm) i příčnými přesahy (min. 100 mm) – při minimální teplotě +10°C a při maximální teplotě +30°C. Plné slepení po termické aktivaci nebo celoplošném natavení vrchního pásu.
Je třeba dodržet všechny příslušné normy a směrnice

Balení: 24 rolí na paletě = 240 m²/paletě

výrobní kód: H 55011

| Technické vlastnosti | Zkušební metoda / klasifikace | Jednotka | Hodnota |
|--|-------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Délka role | EN 1848-1 | m | 10,0 |
| Šířka role | EN 1848-1 | m | 1,0 |
| Přímost | EN 1848-1 | mm/10m | < 20 |
| Plošná hmotnost | EN 1849-1 | kg/m ² | 2,5 (+/-0,3) |
| Tloušťka | EN 1849-1 | mm | 2,5 (+/-0,2) |
| Vodotěsnost | EN 1928 | kPa | 10 |
| Klasifikace podle vystavení vnějšímu ohni | EN 13501-5 | třída | NPD |
| Klasifikace podle reakce na oheň | EN 13501-1 | třída | E |
| Smyková odolnost ve spojích | EN 12317-1 | N/50mm | NPD |
| Pevnost v tahu - protažení | EN 12311-1 | N/50mm | 470/320 (+/-100/100) |
| Protažení při přetržení | EN 12311-1 | % | 3/3 (+/-1/1) |
| Odolnost proti nárazu | EN 12691 | mm | NPD |
| Odolnost proti statickému zatížení | EN 12730 | kg | NPD |
| Odolnost proti protrhávání | EN 12310-1 | N | 120/120 (+/-25/25) |
| Rozměrová stálost | EN 1107-1 | % | ≤ 0,3 |
| Ohebnost za nízkých teplot | EN 1109 | °C | -20 |
| Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě | EN 1110 | °C | +80 |
| Vodotěsnost po umělém stárnutí | EN 1296 EN 1928 | kPa | 10 |
| Propustnost vodních par | EN 1931 | μ | NPD |

NPD = nedefinovaná hodnota

Pokyny pro skladování: Skladování v rolích nastojato. Chraňte před slunečním zářením (UV) a extrémními vnějšími vlivy jako jsou např. extrémní teploty a vlhkost. V chladném období nutno skladovat minimálně 12 hodin před aplikací při teplotách vyšších než 0°C.

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti.

Doporučené oblasti použití jsou navrženy na základě norem, předpisů a technické praxe, a je nutné je zhotovitelem vždy individuálně posoudit.

Technické změny vyhrazeny.

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

www.bueho.cz