

BARUPLAN KV E 45 K SPEED



Tanúsító szervezet kódja * Tanúsítvány száma *
1139 1139-CPD-0027/06

Büsscher & Hoffmann GmbH
Dach- und Abdichtungssysteme

A-4470 Enns (Zentrale)
Fabrikstraße 2,
Tel.: +43 (7223) 823 23-0
Fax: +43 (7223) 823 23-42
E-Mail: office@bueho.at
Web: www.bueho.at

Termék cikkszám H 51006

Termék Elasztomer-bitumenes lemez poliészter fátjol hordozóval

Felső oldal finom homokhintés

Alsó oldal fólia kasírozás

Követelmény EN 13707, EN 13969 (Typ A + T)

Felhasználás alsó és középső réteggént a többrétegű tetőszigetelő rendszerekben, talajnedvesség és talajvíz elleni szigeteléshez

Alkalmazás Lángolvasztásos hegesztéssel rögzítve. Min. 8 cm hosszanti, és min. 10 cm végtoldó átfedéssel fektetve.
A vonatkozó összes előírás betartásával kivitelezve.

Csomagolás 18 tekercs raklaponként, vagyis $18 \times 10 \text{ m}^2 = 180 \text{ m}^2$

| TERMÉKTULAJDONSÁGOK | Vizsgálati mód / Minősítés | Egység | Érték |
|--------------------------------------|----------------------------|-------------------|-----------------------|
| Tekercs hossza | EN 1848-1 | m | 10 |
| Tekercs szélessége | EN 1848-1 | m | 1,0 |
| Egyenesség (kardosság) 10 méteren | EN 1848-1 | mm/10m | <20 |
| Felületegységre eső tömeg | EN 1849-1 | kg/m ² | 4,8 (+/- 0,3) |
| Vastagság | EN 1849-1 | mm | 4,0 (+/- 0,2) |
| Vízzáróság | EN 1928 | kPa | 100 |
| Viselkedés külső tűz hatására | EN 13501-5 | osztály | NK |
| Tűzvesélyességi besorolás | EN 13501-1 | osztály | E |
| Átlapolások nyírószilárdsága | EN 12317-1 | N/50mm | NK |
| Szakítószilárdság | EN 12311-1 | N/50mm | 900/650 (+/- 100/100) |
| Szakadási nyúlás | EN 12311-1 | % | 45/45 (+/- 10/10) |
| Ellenállás ütéssel szemben | EN 12691 | mm | NK |
| Statikus terhelhetőség | EN 12730 | kg | NK |
| Továbbszakító ellenállás | EN 12310-1 | N | 200/200 (+/- 50/50) |
| Méretállandóság | EN 1107-1 | % | <=0,6/ |
| Hideg hajlíthatóság | EN 1109 | °C | -10 |
| Hőállóság | EN 1110 | °C | 100 |
| Vízzáróság mesterséges öregítés után | EN 1296 / EN 1928 | kPa | 100 |
| Páradiffúziós ellenállási szám | EN 1931 | μ | NK |

NK = nincs követelmény

A termék nem tartalmaz veszélyes anyagot.

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak és tájékoztató jellegűek. Az ajánlott felhasználási területek a gyakorlati tapasztalatokon alapulnak. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

Raktározási tulajdonságok: A bitumen és polimer-bitumen szigetelő lemezeket védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekercseket felhasználás előtt legalább 12 órán át kell fűtött helyen tárolni.

Termékeink fejlesztése, előállítása és forgalomba hozatala a DIN EN ISO 9001. szerint történik.