



H 94051

Büsscher GMS-Noppenbahn 08/1.0

| | |
|--------------------|--|
| Termék | Drénlemez HDPE anyagból |
| Alkalmazás | • Tetőszigetelő lemez vízzárással és hátsó kiszellőzéssel |
| Követelmény | EN 13967 |
| Csomagolás | 24 tekercs raklaponként, tekercsenként 20 m x 1m, azaz 480 m ² raklaponként |

Termék tulajdonságok

| | Egység | Érték |
|---|-------------------|---|
| Tekercs hossza | m | 20 |
| Tekercs szélessége | m | 1,0 |
| Domborulat magassága | mm | 8 |
| Felületi súly | g/m ² | ca. 400 |
| Nyomószilárdság | kN/m ² | ≥ 150 |
| Vízvezető kapacitás i=1, (20 kPa) | l/(s · m) | ca. 2,4 |
| Vízvezető kapacitás i=1, (20 kPa) | l/(s · m) | ca. 0,12 |
| Vízvezető kapacitás i=1, (20 kPa) | l/(s · m) | ca. 0,22 |
| Vízvezető kapacitás i=1, (20 kPa) | l/(s · m) | ca. 0,30 |
| Levegő mennyisége a domborulatok között | l/m ² | ca. 5,5 |
| Hőállóság | °C | -30 bis +80 |
| | - | bakteriologisch beständig, verrottungsfest, wurzelbeständig, trinkwasserunbedenklich |
| Kémiai tulajdonságok | | chemikalienbeständig |
| Tűzzel szembeni viselkedés | Osztály | E |

NPD = Nincs megadva teljesítmény

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.

Raktározási követelmények: A termékeket 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 temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

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