


| | | |
|---|---|-------------------|
|  | MŰSZAKI ADATLAP | TDS 265 |
| | TERMÉK NEVE: FELTBAR S 1300 | Kiadva 1-07/11 |

MŰSZAKI TERMÉKJELLEMZŐK

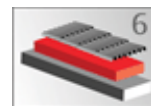
| Műszaki jellemzők | SZABVÁNY | MÉRT.E. | NÉVÉRTÉK | ELTÉRÉS HATÁRAI |
|---|--------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Látható eltérés | EN 1850-1 | szemrevételezés | hiba nélküli | |
| Hosszúság | EN 1848-1 | m | 10 | gyártó által meghat.határérték |
| Szélesség | EN 1848-1 | m | 1 | 0,995 + 1,015 |
| Egyenesség | EN 1848-1 | mm | 30 mm / 10 m | Pass |
| Egységsúly | EN 1849-1 | kg/m ² | 1,3 | ± 15 % |
| Tűzveszélyességi besorolás | EN 13501-1 | osztály | nincs telj.képesség meghat. | |
| Vízállóság | EN 13859-1 | osztály | W1 | - |
| Hideghajlíthatóság | EN 1109 | °C | 4 | gyártó által meghat.határérték |
| Továbbszakadási ellenállás (szeg szár) | EN 12310-1 | N | 50 / 50 | gyártó által meghat.határérték |
| Méretstabilitás | EN 1107-1 | % | ± 0.6 | gyártó által meghat.határérték |
| Páraáteresztő képesség | EN 1931 | μ | nincs telj.képesség meghat. | |
| Szakítószilárdság, hosszirányban/keresztirányban | EN 12311-1 | N/50mm | 250 / 150 | -20% |
| Szakadási nyúlás függőleges/vízszintes | EN 12311-1 | % | 2/2 | -1 abszolút |
| Szakító szilárdság mesterséges öregítés után függőleges/vízszintes | EN 13859-1 Annex C | N/50mm | 200 / 100 | -20% |
| Szakadási nyúlás mesterséges öregítés után függőleges/vízszintes | EN 13859-1 Annex C | % | 1 / 1 | gyártó által meghat.határérték |
| Vízállóság mesterséges öregítés után | EN 13859-1 Annex C | osztály | W1 | - |

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

| | |
|-------------------------------------|--|
| Tanúsító szervezet azonosító száma: | 1415 |
| Tanúsítvány kódja | - |
| Hivatkozott norma | EN 13859-1:2010 |
| Megerősítés | papírbetétes bitumenes csupasz lemez - tetőfedő karton |
| Összetevő | oxidbitumen impregnálásra |
| Felületképzés | Külső oldal: homok Belső oldal: homok |
| Felhasználás módja | Mechanikus rögzítés Meleg ragasztás Hideg ragasztás |
| Felhasználási terület | Alátétlemez kiselemes fedéshez A termék helyes használata érdekében kérjük, hivatkozzon a gyártó által kibocsátott műszaki dokumentumokra. Ha olyan törvény, norma vagy előírás van érvényben a felhasználás országában, amely eltér a gyártó által deklarált normáktól, a gyártó adatait kell a felhasználónak kötelezően figyelembe venni. A felhasználó felelőssége, hogy az megfelelő törvényes hivatkozásokat kövesse. |

Jelmagyarázat

6. - Alátétlemez kiselemes fedéshez



Az Európai Közösség Tanácsa és Bizottsága által kibocsátott Irányelvnek megfelelően a termék nem tartalmaz veszélyes anyagot. Az EN 13707 (kiadás dátuma: 2009. július) szabvány értelmében a páraáteresztő képességre jellemző relatív páradiffúziós ellenállási szám, μ , értéke 20.000-nek vehető. Az összes General Membrane SpA által gyártott lemez bitumen felhasználásával készül, és nem tartalmaz kőszénkátrányt, azbesztet, klorint, nem használt és/vagy újrafinomított, nem újrahasznosítható és nem minősül veszélyes hulladéknak. Biztonsági adatlap kiadása ezen termékre nem kötelező, mindenesetre egy tájékoztató jellegű dokumentum rendelkezésre áll a termék megfelelő módon való felhasználására.

