

BauderBIT V 13

Műszaki adatlap

| | | | |
|--|------------------------|--------------------------------------|--|
| Alkalmazási terület: | Bitumenes lemez | | |
| Felület | felső oldal: | Homokszórás | |
| | alsó oldal: | Homokszórás | |
| Hordozóbetét | típus: | Üvegfátyol 60 g/m² | |
| Termékszám: | 0320 0000 | | |
| Alkalmazási típus DIN V 20000-201 szerint: | DZ/E4 V 13 | | |
| Alkalmazási típus DIN V 20000-202 szerint: | BA V 13 | | |

| Tulajdonság | Vizsg. eljárás | Egység | Követelmény |
|---|----------------------------|------------------|----------------------------------|
| Hosszúság | DIN EN 1848-1 | m | 10,0 |
| Szélesség | DIN EN 1848-1 | m | 1,0 |
| Vastagság | DIN EN 1849-1 | mm | határérték nincs megadva |
| Minimum oldható anyagtartalom | DIN 52 123 | g/m ² | 1300 |
| Hidegtűrés | DIN EN 1109 | °C | ≤ 0 |
| Hőállóság | DIN EN 1110 | °C | ≥ +70 |
| Szakítószilárdság: maximális húzóerő | DIN EN 12311-1 | N / 50 mm | hossz: ≥400 kereszt: ≥300 |
| Szakítószilárdság: nyújthatóság | DIN EN 12311-1 | % | hossz: ≥2 kereszt: ≥2 |
| Egyenesség | DIN EN 1848-1 | mm / 10m | ≤ 20 |
| Vízállóság A és T típus szerint | DIN EN 1928 Verf. B | - | megfelel |
| Tűzállóság | DIN EN ISO11925-2 | - | E osztály DIN EN 13501-1 szerint |
| Besorolás külső hőterjedési osztály szerint ^{a)} | DIN V ENV 1187 | - | Broof(t1) |
| Látható hiányosság | DIN EN 1850-1 | - | nincs látható hiányosság |
| Rétegelváltási ellenállás | DIN EN 12316-1 | N / 50 mm | határérték nincs megadva |
| Nyírási ellenállás | DIN EN 12317-1 | N / 50 mm | határérték nincs megadva |
| Ellenállóság ütőeszerű terhelésre | DIN EN 12691 | mm | határérték nincs megadva |
| Ellenállóság statikus terhelésre | DIN EN 12730 | kg | határérték nincs megadva |
| Mérettartósság | DIN EN 1107-1 | % | határérték nincs megadva |
| Mesterséges öregedés DIN EN 1296 | DIN EN 1109 DIN EN 1110 | °C °C | határérték nincs megadva |

a) A külső hőterjedésre vonatkozó tűzállósági vizsgálat egy olyan rendszervizsgálat, amelyet a rendszer egyes, nem a Bauder GmbH & Co. KG által gyártott vagy forgalmazott alkotói befolyásolhatnak. Az egyes termékekre vonatkozó teljesítmény így nem adható meg.

A megadott adatok középértékek, a tényleges adatok a megengedett értékhatáron belül ettől eltérhetnek.



A megfelelőségi tanúsítványt kiállító intézet azonosító száma: 1724
Gyártói termelésellenőrzési bizonyítvány száma: 021101 / 022101 / 023101 / 024101 / 021201 / 022201 / 023201 / 024201
(06)
DIN EN 13707, DIN EN 13969