

Rigips® Clima Top RF (DF) 10


Tűzgátló gipszkarton építőlemez

MSZ EN 520:2004+A:2009

Jellemző tulajdonságok: Papírlapok közé ágyazott kötött gipszmassza

Felhasználási terület: Ideális alapanyag belső falak és mennyezetek építéséhez

Szerelés: Kivitelezői kézikönyv szerint

| Terméknév | Rigips® Clima Top RF (DF) 10 |
|---|---|
| Jelölése | RF (DF, GKF) |
| Megjelenése |  |
| | Karton: fehér Felirat: fekete |
| Lapvastagság [mm] | 10 |
| Vastagság tűrés [mm] | ± 0,5 |
| Sűrűség (kb.) [kg/m ³] | 980 |
| Négyzetméter súly (kb.) [kg/m ²] | 9,8 |
| Kémiaailag kötött víztartalom [%] | >16 |
| Egyensúlyi nedvesség 20 °C, 40 % rel.párat. [tömeg %] | ~ 0,3- 0,6 |
| Egyensúlyi nedvesség 20 °C, 60 % rel.párat. [tömeg %] | ~ 0,6- 1,0 |
| Egyensúlyi nedvesség 20 °C, 80 % rel.párat. [tömeg %] | ~ 1,0- 2,0 |
| Megengedett hosszúság eltérés [mm] | +0/-5 |
| Megengedett szélesség eltérés [mm] | +0/-4 |
| Megengedett eltérés az átlókban [mm] | 2 |
| Hajlítás alatti törés (hosszirány) [N] | min. 430 N |
| Hajlítás alatti törés (keresztirány) [N] | min. 168 N |
| Hővezetési tényező [W/mK] | 0,3 |
| Páradiffúziós ellenállási szám, μ | 10 |
| Tűzvédelmi osztályba sorolás az MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010 alapján | A2-s1,d0 |