

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Hu-DoP_RB_12,5_003

1. A termék egyedi azonosítója
Rigips PRO RB (A) 12,5
Normál gipszkarton építőlemez
2. Az építési termék egyedi azonosítását lehetővé teszi
A terméken és/vagy a raklapcímkén feltüntetett adatok alapján
3. Felhasználás céljai
Építőlemez szerelt szerkezetek (pl. válaszfalak, álmennyezetek) építéséhez
Termékkör 7: Gipsztermékek
4. Gyártó
Saint-Gobain Hungary Kft.
H-2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5 hrsz.
A Rigips márkanév bejegyzett szövegdjegy
www.rigips.hu
5. Az AVCP-rendszer(ek)
4. számú rendszer: első típusvizsgálat és szabványnak megfelelő gyártásellenőrzés
6. Harmonizált szabvány
A termék megfelel az MSZ EN 520:2004+A1:2009 előírásainak



7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények

Fő jellemzők	Érték	Harmonizált műszaki szabvány
Szabvány szerinti jelölés	A	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Tűzvédelmi osztály	A2-s1-d0	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Névleges lapvastagság	12,5 mm	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Teljes vízfelvétel	NPD	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Sűrűség	>600 kg/m ³	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Hővezetési tényező	0,25 W/mK	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Páradiffúziós ellenállási szám, μ	6-10	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Hajlítószilárdság (hosszirány)	min. 550 N	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Hajlítószilárdság (kereszt irány)	min. 210 N	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Nyírószilárdság	610 N	MSZ EN 520:2004+A1:2009
Veszélyes anyag tartalom	NPD	MSZ EN 520:2004+A1:2009
*Ütésállóság	NPD	MSZ EN 520:2004+A1:2009
*Tűzállósági határérték		MSZ EN 520:2004+A1:2009
*Léghanggátlás		MSZ EN 520:2004+A1:2009

*Ezek a tulajdonságok a rendszertől függenek, és a gyártótól függően a www.rigips.hu weboldalon megtalálhatók.

NPD= No Performance Determined – Nincs meghatározott teljesítmény

Az 1. pontban megnevezett termék teljesítménye megfelel a 7. pontban bejelentett teljesítményeknek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Budapest, 2020. január 01.



ZÁM Zoltán
műszaki- és ellátásilánc-igazgató

