


## Fleta e të dhënave

Data e krijimit: 27/10/2014

### Pllakë gipsi MSZ EN 520

Karakteristikat: Suva e mbështjellë me veshje letre për të formuar pllakë drejtkëndore  
 Aplikimi: Material ndërtimi për pozicionimin e mureve dhe tendave  
 Instalimi: Sipas manualit të instalimit

Emri i produktit	Pllakë gipsi me ngarkesë
Markimi	RBI (H2, GKBi)
Pamja e jashtme	 Letër: jeshile Teksti: i zi
Trashësia [mm]	12,5
Toleranca në trashësi [mm]	± 0,5
Densiteti (cca.) [kg/m <sup>3</sup> ]	820
Masa e njësisë (cca.) [kg/m <sup>2</sup> ]	9,8
Uji i kombinuar [%]	>18
Lagështia në 20 °C, 65 % RH [%]	~ 0,3
Thithja totale e ujit [%] MSZ EN 520	< 10
Thithja e ujit sipërfaqësor [g/m <sup>2</sup> ] MSZ EN 520	max. 180
Toleranca në gjatësi [mm]	+0/-5
Toleranca në gjerësi [mm]	+0/-4
Toleranca në planin drejtkëndor [mm]	2
Ngarkesa e thyerjes së përkuljes (drejtimi gjatësor) [N]	min. 550
Ngarkesa e thyerjes së përkuljes (drejtimi tërthor) [N]	min. 210
Koeficienti i përçueshmërisë termike prej [W/mK]	0,25
Koeficienti i faktorit të rezistencës së difuzionit të avullit	6-10
Klasa e reagimit ndaj zjarrit MSZ EN 13501-1	A2-s1,d0