

**Rigips Clima Top RF 10****Rigips Climafit 10**

<b>Leírása</b>	Ránézére olyan, mint egy átlagos gipszkarton, de annál vékonyabb. Gipszmagja sűrűbb, ezáltal nehezebb.	Megjelenésében is eltér a normál gipszkartontól, mert magjában expandált grafitőrlemyén található, amitől fekete pöttyöket látunk benne. A Clima Topnál könnyebb.
<b>Vastagság</b>	10 mm	10 mm
<b>Súly</b>	9,8 Kg/m <sup>2</sup>	8 kg/m <sup>2</sup>
	Egyenletessé teszi és fokozza a hűtő-fűtő rendszerek teljesítményleadó képességét.	A hűtő-fűtő rendszerek hűtőtéljesítménye akár 35%-al javulhat használatával.
<b>Hővezetési tényező</b>	$\lambda=0,30$ W/mK	$\lambda=0,52$ W/mK
<b>Szerelése</b>	Ugyanúgy, ahogy a normál gipszkarton álmennyezet szerelése történik.	Ugyanúgy, ahogy a normál gipszkarton álmennyezet szerelése történik.
<b>Gipszkarton profil</b>	<b>Rigiprofil</b> vázszerkezet	<b>Rigiprofil</b> vázszerkezet
<b>Gipszkarton csavar</b>	<b>HartFix csavar</b>	<b>Climafit csavar</b> (zománc jellegű bevonattal)
<b>Hézagolás</b>	<b>Vario hézagoló gipsszel</b>	<b>Vario hézagoló gipsszel</b>
<b>Egyéb</b>		<b>Rigitone Climafit</b> lapokkal (háttoldalán fekete akusztikus szövetkasírozott) kombinálva teremakusztikát javító hűtő-fűtő mennyezetek is készülhetnek.