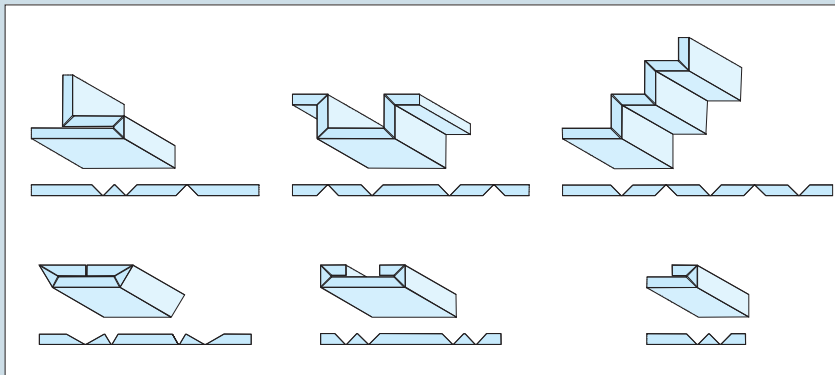


سقفهای کاذب یکپارچه، بدون درز بوده و ساختار آنها از اتصال صفحات روکش دار گچی به زیرسازی فولادی که به سقف اصلی متصل می باشد، تشکیل می شود. این ساختار از نظر معماری بسیار منعطف بوده و در ساخت سقفهای معلق تزئینی (دکوراتیو) کاربرد ویژه دارد. اجرای سریع و آسان، عبور آسان تاسیسات مکانیکی و الکتریکی، انعطاف معماری بالا و امکان دستیابی به مشخصاتی نظیر عایق حرارتی و صوتی و مقاومت در برابر حریق و رطوبت از ویژگی های این ساختار می باشد.

قطعات ویژه

قطعات کارخانه ای استاندارد برای اجرای انواع مقاطع تا و خم تزئینی تولید و عرضه می گردند. با استفاده از این قطعات، می توان پیچیده ترین طرح های معماری را با دقت، سرعت و کیفیت بالا اجرا نمود.



انواع فرز V شکل	
فرز V شکل ۴۵°	فرز V شکل ۳۰°
فرز V شکل ۷۵°	فرز V شکل ۶۰°
فرز V شکل ۱۲۰°	فرز V شکل ۹۰°

روش اجرا



درزگیری



اتصال صفحات روکش دار گچی



اجرای زیرسازی فلزی



نصب نهایی تراز



هتل ها



فرودگاه ها



عایق کاری حرارتی و صوتی سقف و پیلوت ساختمان ها



رستوران ها



فروشگاه ها



مراکز تجاری



آمفی تئاتر ها



سالن های اجتماعات



اتاق های کنفرانس