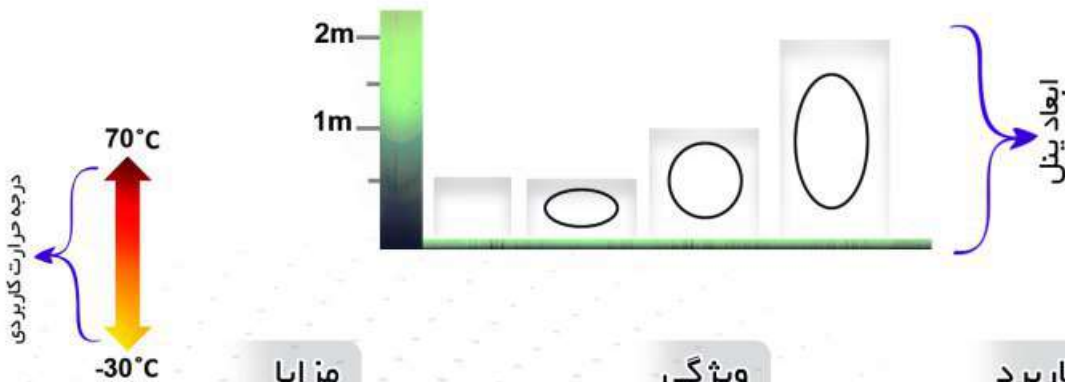


مخازن کامپوزیت مادولار SMC

مخازن کامپوزیتی مادولار بهترین گزینه جهت ذخیره آب در حجم های مختلف می باشد. مخازن مادولار از تعداد زیادی پنل با ابعاد مختلف تولید میگردند. پنل ها با استفاده از فرایند (قالبگیری تحت فشار و حرارت) SMC تولید می گردند. درصد بالایی از الیاف در کنار رزین پلی استر غیر اشباع و افزودنی های مربوط سبب ایجاد استحکام بسیار بالا در این پنل ها گردیده است. این مخازن قابلیت استفاده در فضاهای باز و محیط های بسته را دارند. این مخازن دارای اجزای متعددی می باشند.



اجزای مخازن SMC



درجه حرارت کاربردی

مزایا	ویژگی	کاربرد
اجرای بسیار سریع	مقاومت محیطی	آب شرب
سهولت تعمیرات	ترموست	آب دریا
کیفیت بالای آب شرب	مقاوم در برابر حرارت	آب آتش نشانی
عدم ایجاد جلبک و لجن		
اجرا تا حجم نامحدود		
تمیزکاری آسان		

مخازن کامپوزیت مادولار SMC (لیست پروژه ها)

ایرانیان ایستا پلیمر شریف



فوندانسیون بتنی



فریم



تقویت مخزن با تای رود استیل و لوله



مخزن مادولار: 240 m^3



مخزن مادولار: 240 m^3



مخزن مادولار: 20 m^3