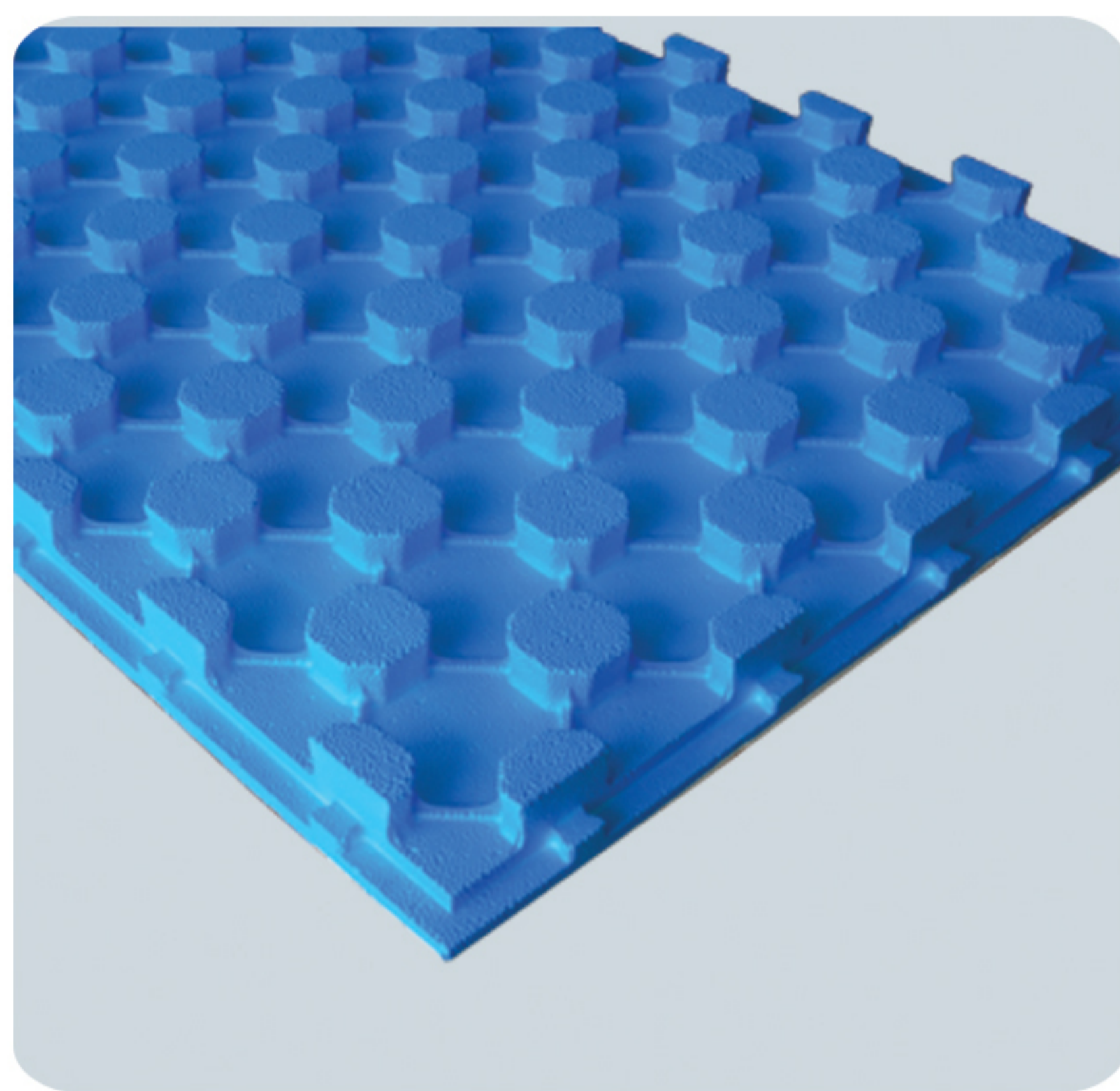


پنل گرمایش از کف ۱۰۴\*۶۵ ساخته شده توسط قالب از مواد پلی استایرین انبساطی نسوز (EPS) با مقاومت مکانیکی بالا و قابلیت اتصال به یکدیگر توسط لبه های قفل شونده مناسب برای عبور لوله های سایز (۱۶-۲۰mm) با فاصله مضربی ۶/۵ سانتیمتر می باشد.

## ISOMAT PANEL 104.65



پنل ۱۰۴*۶۵		
مشخصات فنی	روکشدار	ساده
اندازه کلی	۱۰۵۵*۶۵۵mm	۱۰۵۵*۶۵۵mm
اندازه مفید	۱۰۴۰*۶۵۰mm	۱۰۴۰*۶۵۰mm
سطح مفید	۰.۶۷m <sup>2</sup>	۰.۶۷m <sup>2</sup>
صرف	۱.۴۷ برگ در مترمربع	۱.۴۷ برگ در مترمربع
ضخامت کلی	۴۳mm	۴۳mm
ضخامت عایق	۱۸mm	۱۸mm
ارتفاع لوله از کف	۲۳	۲۳
شكل اتصال لوله ها	هشت ضلعی	هشت ضلعی
کمترین فاصله بین لوله ها	۶۵mm	۶۵mm
قطر لوله ها	۱۶-۲۰ mm	۱۶-۲۰ mm
فاصله لوله از عایق	۵mm	۵mm
جنس اصلی عایق	EPS	EPS
ضریب انتقال حرارت λ	۰.۰۳۶ W/(m.k)	۰.۰۳۶ W/(m.k)
مقاومت حرارتی پنل ها R	۰.۹۱m <sup>2</sup> k/W	۰.۹۱m <sup>2</sup> k/W
روکش محافظ رطوبت	بلی	خیر
متراژ بسته بندی	۲۱.۶m <sup>2</sup>	۲۱.۶m <sup>2</sup>
تعداد در هر بسته	۳۲ عدد	۳۲ عدد
ابعاد بسته بندی	۱۱۵*۱۰۵*۶۸ cm	۱۱۵*۱۰۵*۶۸ cm
چگالی	۲۵ kg/m <sup>3</sup>	۲۵ kg/m <sup>3</sup>