## Poliüretan (PUR) - Poliizosiyanurat (PIR) Yalıtımlı Soğuk Oda Paneli

PUR - PIR Insulated Cold Room Panel





Birleşim Detayı / Junction Detail

Soğuk, şoklama ve hijyen odalarında kullanılan ve 850-1.150 mm arası genişliklerde üretilebilen panelimiz; farklı kalınlıklarda da üretilip gıda tüzüğüne uygun boyanarak hijyeni sağlamaktadır. Soğuk oda depoları özel birleşim detayıyla sızdırmazlığı sağlayarak sorunlarınızın çözüm ortağı olacaktır.

Our panel which is used in cooling, shocking and hygiene chambers and manufactured in the width of 850-1.150 mm is manufactured in different thickness and painted in line with the food regulation, thus hygiene is provided. Cold room stores provide impermeability thanks to special compound detail and shall be a solution partner for your problems.

## Teknik Özellikler / Technical Specifications

Yalıtım Kalınlıkları Insulation Thicknesses	Yalıtım Yoğunluğu Insulation Density	Metal Kalınlıkları Metal Thicknesses Boyalı Galvaniz Sac PPGI	Isı İletkenlik Katsayısı Thermal Conductivity Coefficent	Yangın Sınıfı Fire Resistance Class
80-100-120-150-180- 200 mm	PUR 40 (±2) kg/m³ PIR 42 (±2) kg/m³	<b>Dış Yüzey</b> / Exterior Sheet 0,50-0,60-0,70 mm <b>İç Yüzey</b> / Interior Sheet 0,40-0,50-0,60-0,70 mm	λ = 0,022 W/mK	PUR B-s2, d0 EN 13501-1 PUR C-s2, d0 EN 13501-1 PIR B-s1, d0 EN 13501-1
				Düz - <i>Flat</i>   Micro Wa   Mesa
1000 Düz - Flat				
				Groove