

PVC Kaplı Paneller PVC Covered Panels

Targa PVC Kaplı Paneller, üstü PVC altı ise alüminyum folyo ya da galvanize çelik ile kaplanmış, kenarları PVC kenar bandı ile çevrelenmiş; 30 mm / 38 mm P6 sınıfı yonga levhadan üretilmiştir. PVC kaplama çeşidi iletken tercih edilirse, panel bakır pimler ile iletken hale getirilir. Serbest döşenebilir.

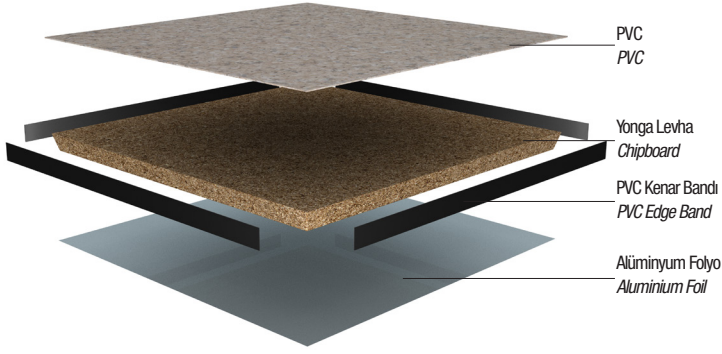
Targa PVC Covered Panels are fabricated using 30 mm / 38 mm P6 grade Chipboard. Top surface is covered with PVC, bottom surface is covered with either Aluminium Foil or Galvanized Steel. Sides are covered with PVC edge band. If conductive PVC is requested, the panels can be conductive with the insertion of copper rods. Panels can be installed independently.



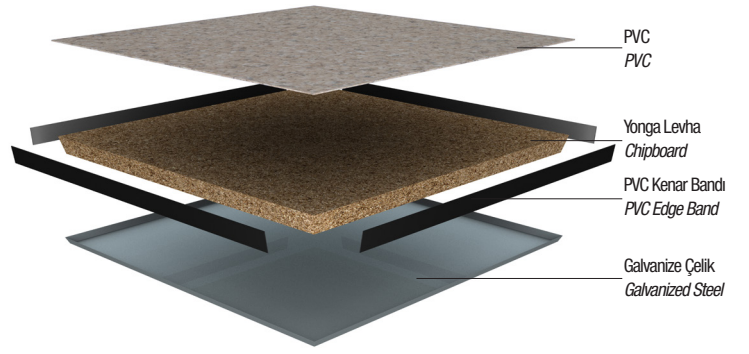
KARAKÖY PLAZA | İSTANBUL
KARAKÖY PLAZA | İSTANBUL



TG / V30 - V38



TG / VT30 - VT38



Panel Özellikleri (PVC Kaplı Panel) Panel Specifications (PVC Covered Panel)

Panel Modeli Panel Type	TG / V30	TG / VT30	TG / V38	TG / VT38	TG / VT130
Panel Sınıfı Panel Class	PVC Kaplı Panel PVC Covered Panel	PVC Kaplı Panel PVC Covered Panel	PVC Kaplı Panel PVC Covered Panel	PVC Kaplı Panel PVC Covered Panel	İletken PVC Kaplı Panel Conductive PVC Covered Panel
Panel Boyutları Panel Dimensions	600 x 600 mm	600 x 600 mm	600 x 600 mm	600 x 600 mm	600 x 600 mm
Panel Kalınlığı Panel Thickness	~ 30 mm	~ 32,5 mm	~ 40 mm	~ 40,5 mm	~ 32,5 mm
Üst Yüzey Top Surfaces	PVC PVC	PVC PVC	PVC PVC	PVC PVC	İletken PVC Conductive PVC
Alt Yüzey Bottom Surfaces	Alüminyum Folyo Aluminium Foil	Galvanize Çelik Galvanized Steel	Alüminyum Folyo Aluminium Foil	Galvanize Çelik Galvanized Steel	Galvanize Çelik Galvanized Steel
Kenar Kaplama Edge Surfaces	PVC Kenar Bandı PVC Edge Band	PVC Kenar Bandı PVC Edge Band	PVC Kenar Bandı PVC Edge Band	PVC Kenar Bandı PVC Edge Band	PVC Kenar Bandı PVC Edge Band
Panel Ağırlığı Panel Weight	~ 8,50 kg/panel	~ 9,50 kg/panel	~ 10,50 kg/panel	~ 11,50 kg/panel	~ 10 kg/panel
Panel Özü Panel Core	30 mm 660-680 kg/m ³ P6 sınıfı yonga levha 30 mm 660-680 kg/m ³ P6 grade chipboard	30 mm 660-680 kg/m ³ P6 sınıfı yonga levha 30 mm 660-680 kg/m ³ P6 grade chipboard	38 mm 660-680 kg/m ³ P6 sınıfı yonga levha 38 mm 660-680 kg/m ³ P6 grade chipboard	38 mm 660-680 kg/m ³ P6 sınıfı yonga levha 38 mm 660-680 kg/m ³ P6 grade chipboard	30 mm 660-680 kg/m ³ P6 sınıfı yonga levha 30 mm 660-680 kg/m ³ P6 grade chipboard
Yangın Sınıfı Fire Reaction	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Panel Boyutlarından Sapma Sınıfı Dimensional Deviation Class	Sınıf-1	Sınıf-1	Sınıf-1	Sınıf-1	Sınıf-1