

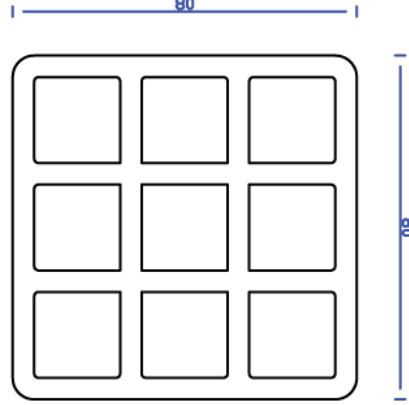
AHŞAP KOMPOZİT 80x80 DİREK ŞARTNAMESİ

Malzeme: Yüksek yoğunluklu polietilen Plastik (HDPE) ve Ahşap Tozundan mamul geri dönüşümlü Ahşap Kompozit Direk

Direk Ölçüleri :

Direk En: 80mm Yükseklik: 800mm Boy: 2500mm – 4000mm

Direk Teknik Çizim:



Ahşap Kompozit direk profili, en az %55 ağaç, %30 HDPE (yüksek yoğunluklu polietilen) %15 Bağlayıcılardan ve katkı maddelerden oluşmalıdır.

Direk iç yapısı: 9 Odacıklı, Duvar kalınlıkları en az 5mm olmalıdır.

TSE EN 479 Standartlarına göre 100°C' de 1 saat Termal uzaması %0,4 den düşük olmalıdır.

TSE EN 479 Standartlarına göre 100°C' de 1 saat Difrensiyal uzaması %0,1 den düşük olmalıdır.

TSE EN 317 Standartlarına göre 24 saat suda bekletme sonucu hacimsel su absorpsiyonu %0 olmalıdır.

TSE EN 317 Standartlarına göre 24 saat suda bekletme sonucu kütleli su absorpsiyonu %0,20 den düşük olmalıdır.

TSE EN 317 Standartlarına göre 24 saat tuzlu suda bekletme sonucu hacimsel su absorpsiyonu %0 olmalıdır.

TSE EN 317 Standartlarına göre 24 saat tuzlu suda bekletme sonucu kütleli su absorpsiyonu %0,20 den düşük olmalıdır.

Ürünler içeriğinde kullanılan Plastik türü Yüksek yoğunluklu polietilen (HDPE)'den mamul olmalıdır.

Yüksek dayanım gücüne sahip HDPE' plastik' den ve ahşap tozundan kompozit olmalıdır.

Geri dönüşümlü olmalı ve Kanserojen plastik ve katkı maddeleri içermeme ve Dış hava koşullarına dayanıklı olmalıdır.

Üreticisi ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007, ISO 14001:2004 belgelerine sahip olmalıdır.