

DURAWOOD

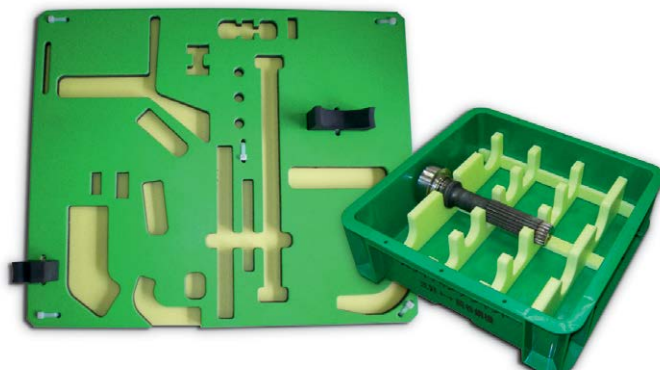


**Yastıklama, koruma,
depolama ve yük sabitleme
için güvenilir malzeme**

Durawood ana hammaddesi Polietilen (PE) olan, kare kütük veya panel şeklinde, çift tarafı haddelenmiş, paketleme ve yastıklama için kullanılabilen sert bir köpüktür. Japon Aiwa Co Ltd. tarafından üretilmektedir. Durawood, 30 yıldan uzun bir süredir otomobil parçalarının nakil sırasında hasar görmelerini engellemek amaçlı, dünyanın onde gelen otomotiv firmaları Toyota, Nissan ve Honda ile birlikte pek çok otomotiv yan sanayi kuruluşunda da kullanılmaktadır.

Durawood üretim aşamalarında naylon, vulkalon ve kestamit gibi malzemelerin yerine fikstürler, jigler ve benzeri uygulama alanlarında yaygın olarak kullanılmaktadır.

Durawood aynı zamanda kamyonların ve soğutuculu kamyonların kasalarının içinde de yaygın bir şekilde kullanılmakta, bu sayede nakledilen ürünlerin kasa ve paletlerinin korunması sağlanmaktadır.



Durawood Özellikleri

- Kırılmaz • Durawood üzerinde çentik açılmaz • Hafiftir (ağırlık azaltma) • Sert dış yüzeylidir • İç yüzey yumuşaktır ve köpük kaplıdır • Geçirimsizdir • Yağa dayanıklıdır • Çarpmalara, kullanım kaynaklı yorgunluk ve aşınmalara dayanıklıdır ve yıkanabilir • Bakım giderleri düşüktür • Darbelere üst düzeyde dayanıklıdır • %100 geri dönüştürülebilir
- Çevre dostudur • İşlenmesi kolaydır • -20 °C ile +60 °C arasında kullanılabilir • ESDli modeller mevcuttur



Pürüzsüz yüzey!
kiymik batmalarını ve
yaralanmaları engeller



Kırılmaz!

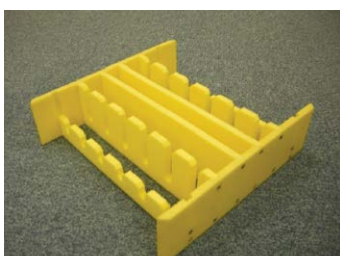


**Kesmek ve
vidalamak çok kolay!**



Yapıştırılabilir!

Uygulama Örnekleri



Durawood Ebatları

(Özgül Ağırlığı: 0.52) Birim: mm

Kalınlık	Genişlik					Uzunluk
3			440		2000	
5		250		440		2000
7	200	250		440		2100
10	200		300	440	640	2000
15	200		300	440	640	2000
20	100	120	250	300	440	640
25		200	250			2000
30		150	250			2000
40	60	75	90	100	250	
50				250		2000