

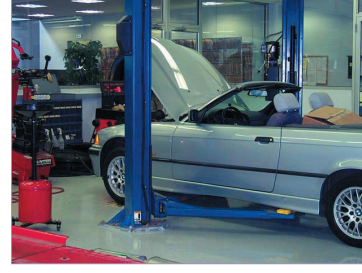


AKRİLİK ZEMİN KAPLAMALARI

Ürün	Tanımı	Spesifik Gravity	% Solid (hacimce)
Terakord Floor Enamel	Solvent bazlı akrilik esaslı zemin kaplama sistemi	1.1	33
Terakord Marker	Solvent bazlı akrilik yol çizgi boyası	1.1	28.5
Terakord Primer	Solvent bazlı akrilik astarlama ve empenye malzemesi		9.6

MMA ESASLI ZEMİN KAPLAMALARI

Ürün	Tanımı	% Solid (hacimce)
Terakord SMA	Tek komponentli, Metilmetakrilat esaslı zemin kaplama sistemi	35
Terakord Marker SMA	Tek komponentli, Metilmetakrilat esaslı yol çizgi ve işaretleme boyası	30.2
Terakord SMA Primer	Tek komponentli, Metilmetakrilat esaslı astarlama ve empenye malzemesi	



Akrilik ve MMA Esaslı Zemin Kaplama Sistemleri

Akrilat esaslı sistemler; hafif ve orta araç trafiğinin olduğu fabrikalar, depolar, otoparklar, garajlar vb mahallerde ve UV'ye açık ortamlarda, yüksek yapışma gücü, nem toleransı, optimum elastisite ve aşınma dayanımı ile tercih edilen kaplama sistemleridir. Sahip oldukları yüksek UV dayanımı sayesinde sararma, tebeşirlenme gibi diğer kaplama türlerinde yaşanan olumsuzluklar meydana gelmez. Asitlere karşı orta düzeyde direnç göstermekle birlikte özellikle alkali ortamlarda max. kimyasal dayanım performansı sergilerler. İklim ve ısısal koşullardan bağımsız kuruma kabiliyetleri ile diğer kaplama türlerinden farklılaşırlar.



% PVC	Teorik Sarfiyat	Servise Açma Süresi	VOC
29.9	0,4 kg/m ²	2 gün	
40	0,5 kg/m ²	2 saat	
	0,2 kg/m ²		746 gr/lt

% PVC	Teorik Sarfiyat	Servise Açma Süresi
32.6	0,4 kg/m ²	1 gün
43	0,5 kg/m ²	1 saat
	0,2 kg/m ²	