

TEKNİK ÖZELLİKLER**TEKNOPAN MR E0 (TİP P3)** Harmonize Standart: TS EN 13986/EN 312

TEKNİK VERİ	TEST STANDARDI	BİRİM VEYA ÖZELLİK	KALINLIK ARALIKLARI				
			6<t≤13	13<t<20	20<t≤25	25<t≤32	32<t≤40
YOĞUNLUK ^{*1}	TS EN 323	kg/m ³	Fabrikaya özgüdür				
ÇEKME DAYANIM	TS EN 319	N/mm ²	0,45	0,45	0,40	0,35	0,30
EĞİLME DAYANIMI	TS EN 310	N/mm ²	15	14	12	11	9
ELASTİKİYET MODÜLÜ	TS EN 310	N/mm ²	2050	1950	1850	1700	1550
ISLAK ŞARTLARDA EĞİLME DAYANIMI	JIS A 5908	N/mm ²	Min 6,5				
YÜZEY SAĞLAMLIĞI	TS EN 311	N/mm ²	0,95				
VİDA TUTMA DİRENCİ-KENAR	TS EN 320	N	≥650 (t>15 mm)				
ŞİŞME (24 SAAT)	JIS A 5908	%	≤ 12				
RUTUBET MİKTARI	TS EN 322	%	5-13				
FORMALDEHİT SALIMI	TS EN 12460-5	mg/100 gr	< 2,5				

KONTROL KRİTERİ	TEST STANDARDI	BİRİM VEYA ÖZELLİK	KALINLIK ARALIKLAR				
			6<t≤13	13<t<20	20<t≤25	25<t≤32	32<t≤40
YOĞUNLUK	TS EN 323	%	± 10				
KALINLIK (ZİMPARALI)	TS EN 324	mm	± 0,30				
EN/BOY	TS EN 324	mm	± 5				
GÖNYEDEN SAPMA	TS EN 324	mm/m	≤ 2				

Kastamonu'nun resmi ticari markası olan **Teknopan MR E0 (Tip P3)** levhalar, **rutubete dayanıklı ham Yonga Levha** esaslı levhalardır. Bu tip levhalar özellikle banyo mobilyaları, mutfak tezgâhları, denizlikler, döşeme altı levhaları ve karavan zeminleri gibi nemli ortamlar için tasarlanmış mobilyalarda kullanılmaktadır.

***1 Yoğunluk:** Pazar değişkenlikleri nedeniyle yoğunluk tam olarak belirtilmemiştir. Yoğunluğun tam değerini almak için ilgili Satış Sorumlusu ile iletişime geçmeniz tavsiye edilir.

Not 1: Bu belge, güncellenmiş bir baskıyı tüm orijinal alıcılara gönderme yükümlülüğü olmaksızın şirket tarafından herhangi bir zamanda değiştirilebilir. En son sürüme sahip olduğunuzu doğrulamak için ilgili satış yöneticisine başvurmanız önerilir.

Not 2: Güncel TSE belge/belge kapsamı için, ilgili satış yöneticisiyle iletişime geçmeniz önerilir