



FREKANS (HZ)		100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
SES YUTMA DEĞERLERİ	Taşıyünsüz	0,33	0,44	0,43	0,50	0,56	0,56	0,62	0,62	0,57	0,51	0,47	0,49	0,49	0,49	0,49	0,48	0,50	0,53
	Taşıyünlü	0,55	0,55	0,51	0,53	0,55	0,57	0,61	0,60	0,59	0,55	0,51	0,50	0,50	0,50	0,49	0,48	0,51	0,53

GENEL ÖZELLİKLERİ

Malzeme Özelliği	MDF Standart D-s2.d0 MDF Yangın Dayanımlı B-s2.d0 Plasmen Kumaş
Kalınlık (mm)	18mm
Yaklaşık Ağırlık	9,50 kg/m ² 18mm Standart MDF 11,50 kg/m ² 18mm Yangın Dayanımlı MDF
Uygulama Şekli	Kurt Ağızı - Ahşap Agraf

AKUSTİK DEĞERLERİ

Montaj Derinliği 200mm	NRC	Yutma Sınıfı
Taşıyünsüz	0,55	D
Taşıyünlü	0,55	D
Taşıyünü	50 mm	50 kg/m ³

Ebatlar

Standart MDF	Yangına Dayanımlı MDF
600X600	600x600
600X900	600x1200
600X1200	600x2400
600X1800	

EN ISO 354 ses yutum katsayısı ölçümü

