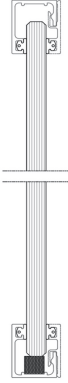
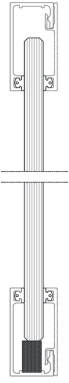
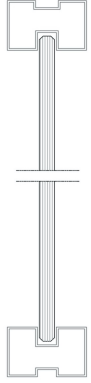
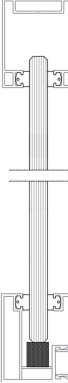
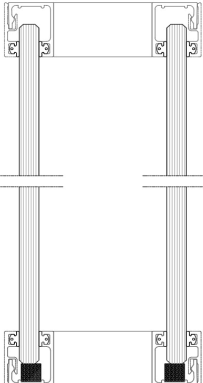


MİNİMAL BÖLME PROFİL AİLESİ

										
SİSTEM ADI	Minimal 35	Minimal 45	Minimal karolaj	Minimal 50	Minimal twin					
SİSTEM AÇIKLAMA	Minimal Bölme tekli cam cama birleşimli ara dikmesiz bölme sistemi				Minimal Bölme çiftli cam cama birleşimli ara dikmesiz bölme sistemi					
PROFİL ÖLÇÜLERİ	25 mm*35 mm	25 mm*45 mm	45 mm*22 mm	40mm* 50 mm	90 mm*35 mm					
STANDART PROFİL RENKLERİ	mat eloksal / teksture siyah / teksture antrasit	mat eloksal / teksture siyah / teksture antrasit	mat eloksal / teksture siyah / teksture antrasit	mat eloksal / teksture siyah / teksture antrasit	mat eloksal / teksture siyah / teksture antrasit					
OPSİYON	Ral kataloğundan seçilen diğer renkler opsiyon renk seçeneğine girmektedir.22 mikron elektrostatik toz boyalıdır.Ayrıca fiyatlandırılır.									
KULLANILABİLİR CAM KALINLIKLARI	8 mm / 10 mm temperli	8 mm / 10 mm temperli	8 mm / 10 mm temperli	10 mm / 12 mm temperli	8 mm + 8 mm / 10 mm +10 mm temperli					
	4+4 mm / 5+5 mm lamine	4+4 mm / 5+5 mm lamine	4+4 mm / 5+5 mm lamine	5+5 mm / 6+6 mm lamine	5+5 mm * 2 / 6+6 mm* 2 lamine					
OPSİYON	Lamine camlarda aradaki pvb ölçüsü akustik değerler için değişebilir, isteğe bağlıdır ve ayrıca fiyatlandırılır.									
DOLU YÜZEY	var	var	var	var	var					
DİKEY KABLO KANALI	var	var	var	var	var					
SES YALITIM DEĞERLERİ	8 mm temperli cam	33 dsb	8 mm temperli cam	33 dsb	8 mm temperli cam	33 dsb	8 mm+ 8 mm temperli cam	38 dsb		
	10 mm temperli cam	34 dsb	10 mm temperli cam	34 dsb			10 mm temperli cam	32 dsb	10mm+ 10 mm temperli cam	40 dsb
	4+4 mm lamine cam	32 dsb	4+4 mm lamine cam	32 dsb	4+4 mm lamine cam	32 dsb	4+4 mm lamine cam	32 dsb	8 mm+ 8 mm lamine cam	40 dsb
	5+5 mm lamine cam	32 dsb	5+5 mm lamine cam	32 dsb			5+5 mm lamine cam	32 dsb	10mm+ 10 mm lamine cam	42 dsb
OPSİYON	Lamine camlarda aradaki pvb ölçüsü akustik değerler için değişebilir, isteğe bağlıdır ve ayrıca fiyatlandırılır.									