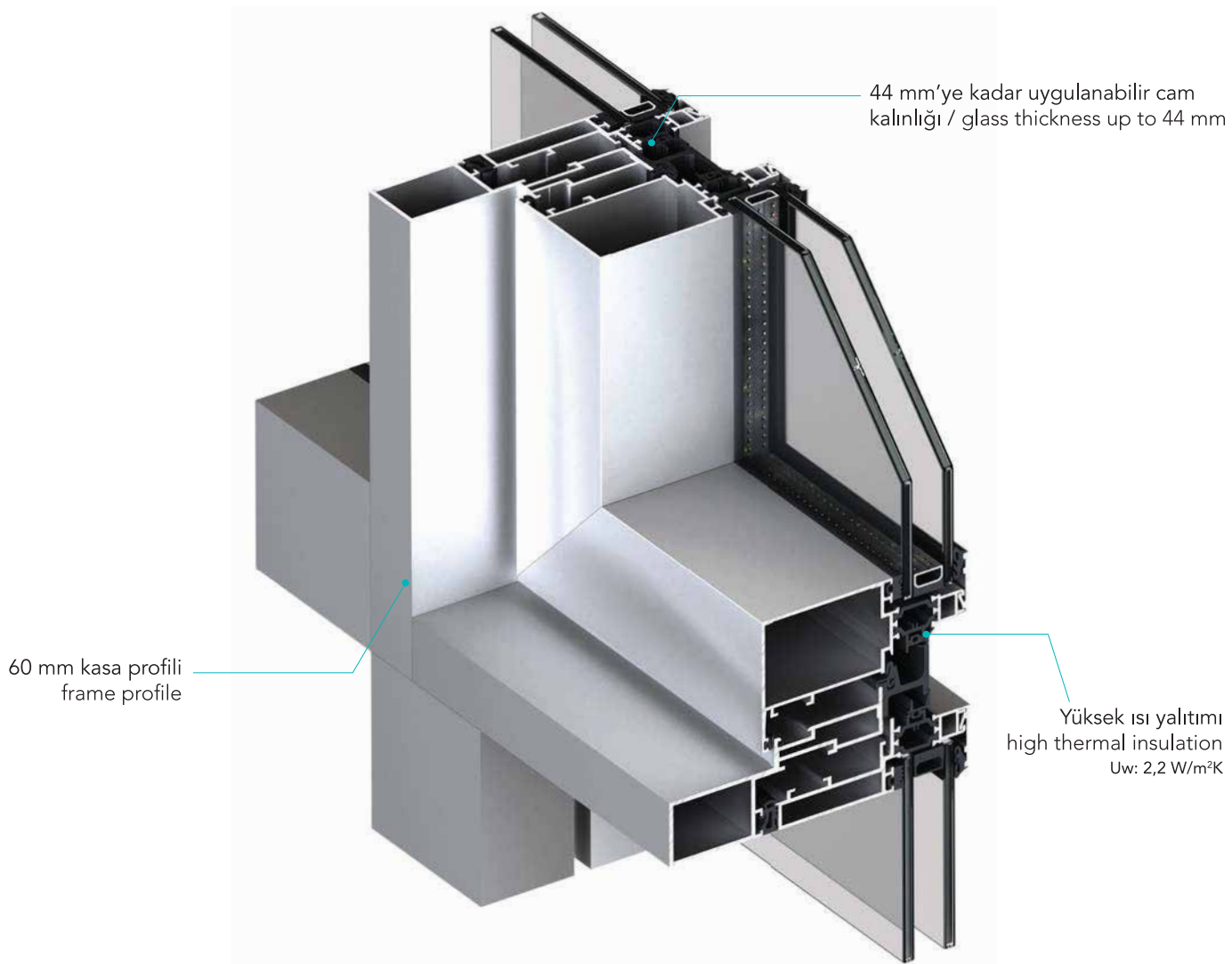
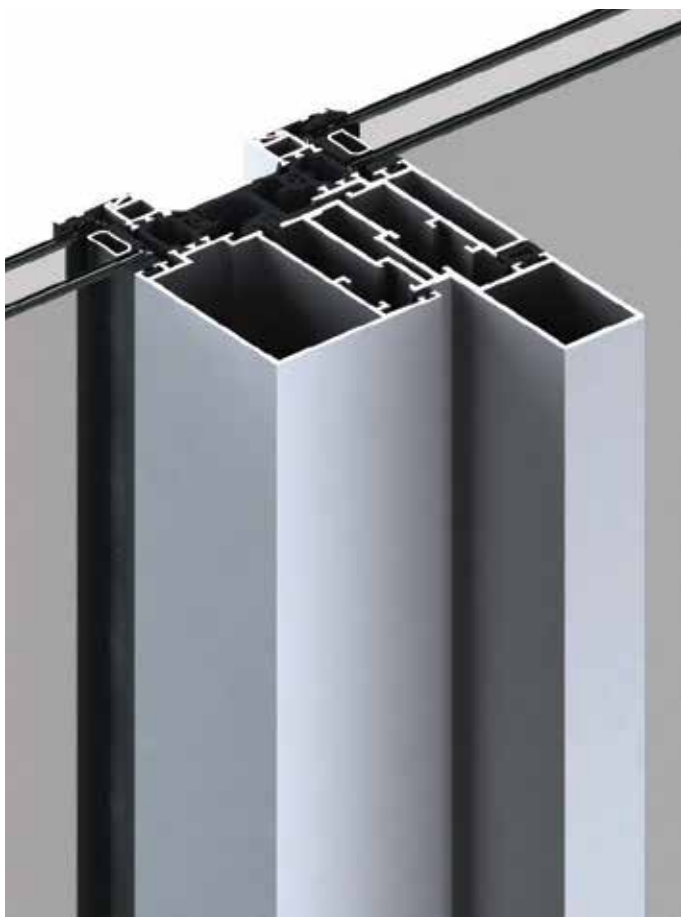


Cam çiteli, ısı yalıtımlı ve farklı derinliklere sahip griyaj profilleri ile geniş açıklık uygulamalarına olanak sağlayan MN 86 giydirmeye cephe sistemi, bina dış görünümü itibarıyle ince ve estetik karolarlardan oluşmaktadır.

MN 86 curtain wall system allows wide opening applications with glass bead, thermal insulation and mullion profiles having diverse depths and consists of slim and aesthetic decorative profiles in terms of the external appearance of the system.





Performans Kriteri Performance Criteria	Sınıflı Classification	Test Standartları Test Standards
Isı geçirim katsayısı* Thermal Transm. Coeff.*	Uw: 2,2 W/m <sup>2</sup> K Ug: 1,6 W/m <sup>2</sup> K	EN 10077-2
Hava geçirgenliği Air permeability	A3	EN 12152
Su geçirimsizliği Water tightness	E 750	EN 12154 EN 12155
Rüzgara karşı dayanım Resistance to wind	C3	EN 13116

\*Doğrama tiplerine göre değişen performans verileri için temasla geçiniz.

\*Please contact regarding the variable performance values depending of fenestration types.

