

S-7000 MAXIMUS

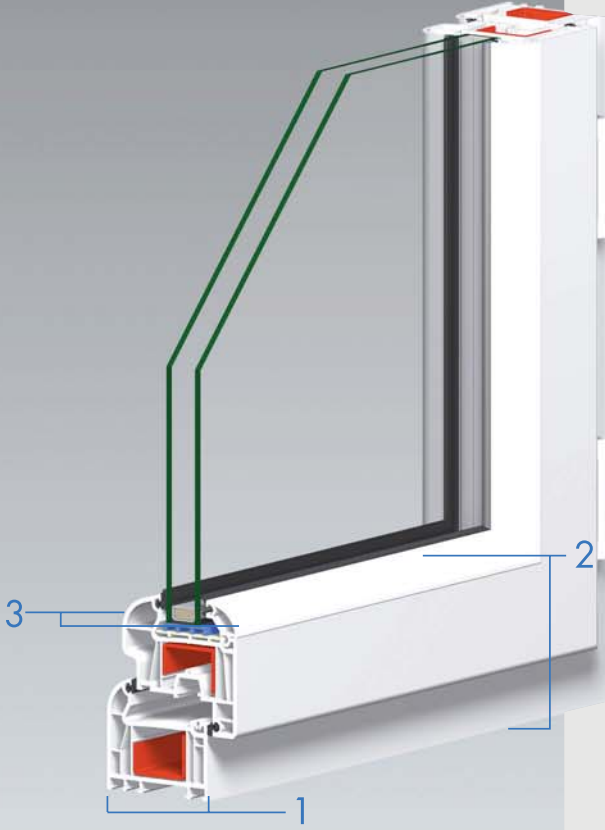


PİMAPEN

P e n c e r e u z m a n ı



S-7000 MAXIMUS



Pencereler, mekânları olumsuz dış koşullardan izole ederken, gün ışığı ve manzara gibi güzellikleri görmeye de olanak sağlar. S-7000 Maximus, bu uyumu mükemmel bir şekilde size taşıırken, mekânınıza da estetik bir görünüm kazandırır. Pimapen S-7000 serisinin standart konfor ve tasarrufunun yanı sıra (70 mm ve 5 odacıklı profiller) S-7000 Maximus, 109,5 mm'lik kasa-kanat yüksekliği ile görüş alanınızı genişletir.

Sistemin Başlıca Özellikleri

1. Kapı profilleri dahil tüm ana profilleri 70 mm genişliğindedir.
 2. Kasa-kanat yüksekliği 109,5 mm'dir. Böylece cam alanı artmakta ve daha geniş görüş imkanı sağlanmaktadır.
 3. Yuvarlak hatlarıyla estetik bir görüntü sergiler.
- Tüm ana profilleri (kapı profilleri hariç) 5 odacıklı olduğundan, üstün bir yalıtım sağlar.
 - TS5358 EN12608'e göre, S-7000 Maximus ana profilleri A sınıfı profillerdir.
 - Kanat profili kendinden damlalıklıdır.
 - Kasa ve ortakayıt profillerinin iç yükseklikleri, simetrik görüntü sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.
 - Çift kanatlarda, kanatlar arasında standart tip bini profili kullanılmasına gerek yoktur. Böylece çift kanat genişliği artmaz ve görüş alanı daralmaz.
 - Dar kanat profilleri ve çift kanat kapama profilleri sayesinde, çift kanat uygulamalarında iç ve dış görünümde tam bir simetri sağlanır.
 - Destek sacı odası büyük tasarlandığından, geniş açıklıkları geçebilecek atalete sahip destek sacı kullanımına olanak verir.
 - İç ve dış contadan oluşan 2'li contalama sistemiyle üst düzeyde ısı, ses, toz, su ve hava yalıtımı değerlerine sahiptir.
 - Kasa ve kanat destek sacları ortaktır.
 - Kanat ve kapı profilleri, ispanyolet sistemi üreticileri tarafından çok yaygın olarak kullanılan ve daha emniyetli kilitleme olanağı sağlayan 13 mm kilitleme ölçüsüne göre tasarlanmıştır.
 - Diğer Pimapen serilerinde kullanılan yardımcı profillerle uyumludur.
 - Isı geçiş katsayısı: $U_{profil} = 1,16 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_{pencere} = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ($U_{cam} = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ değerinde camla birlikte kullanıldığında)
 - İç veya dış (tek yüz) ve iç/dış (komple) olarak kaplama yapılabilir.
 - İç ve dış açılan iki ayrı kapı profili vardır.
 - 20 mm ve 24 mm'lik camlarda kullanılan cam çitaları, contanın çıtaya yapışmasını sağlayan post coex metoduyla üretilmektedir. Çıtadaki alt contanın tasarımı, şiddetli rüzgarlarda dahi, camın içeriye doğru hareketini sınırlandırarak dış cam contasının sürekli basmasını ve sızdırmazlığını sağlar.
 - Kasa içindeki çita kanalları, açılan kısımlarda özel kapama profilleri ile kapatılmaktadır. Bu sayede hem görüntü bütünlüğü korunmuş, hem de bu bölgelerde toz birikmesi engellenmiştir.



DR. PIMAPEN

44 44 736

PIMAPEN'in uluslararası alanda aldığı kalite belgeleri

