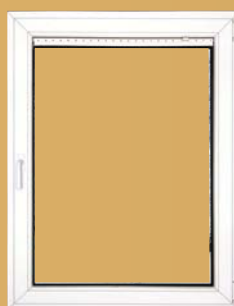
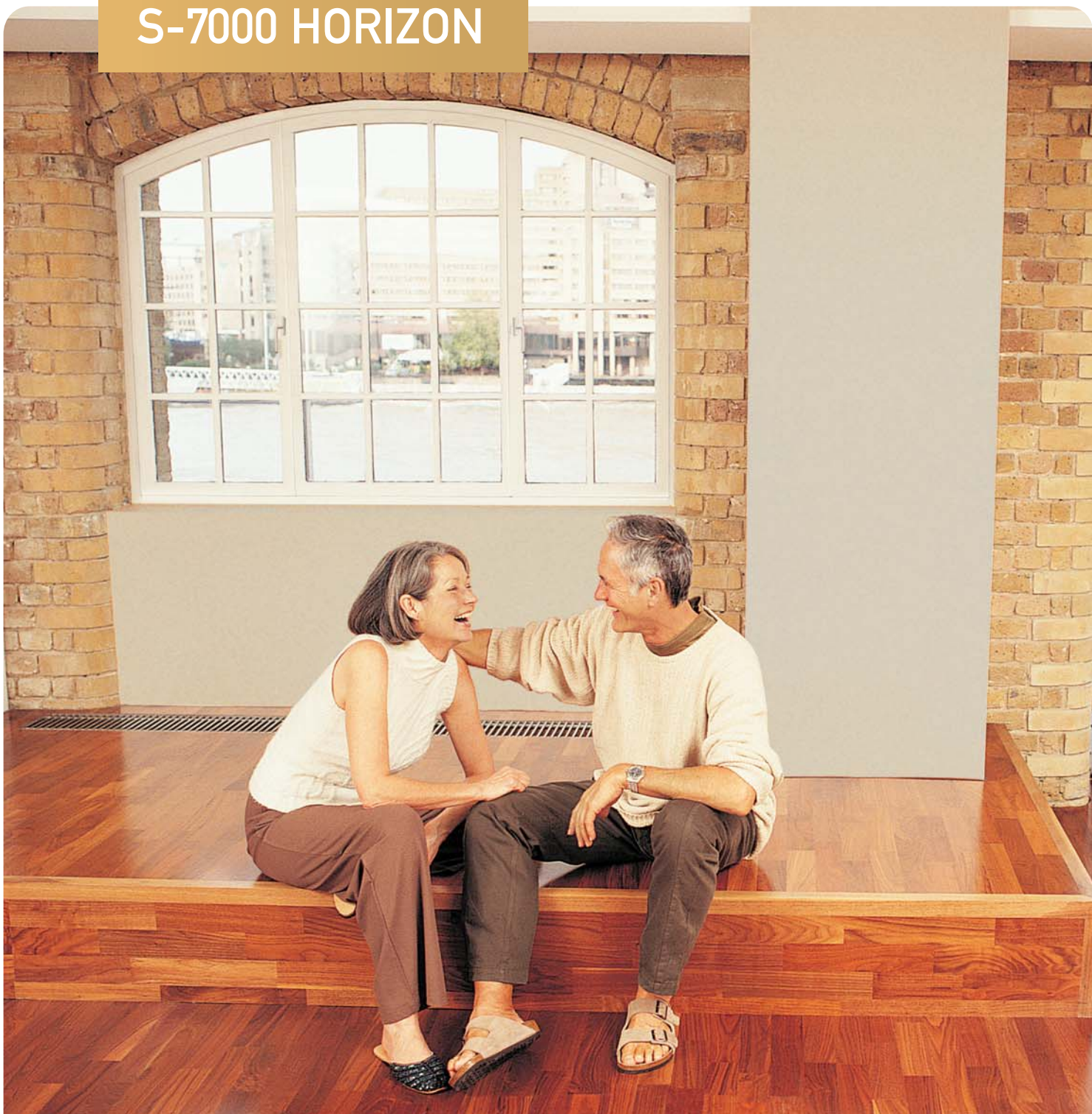


S-7000 HORIZON

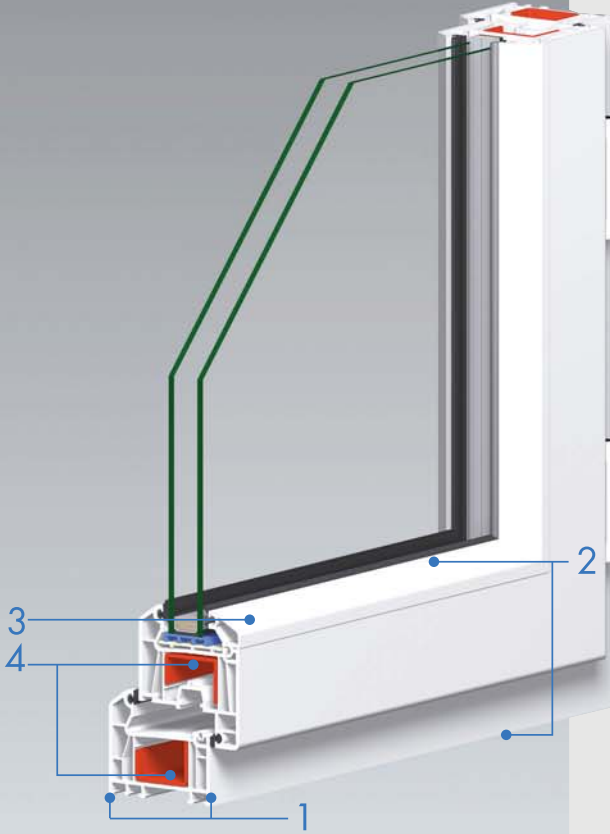


PİMAPEN

P e n c e r e u z m a n ı



S-7000 HORIZON



Pimapen S-7000 Horizon, 70 mm genişliğinde ve 5 odacıklı profilleri sayesinde ısı, ses, toz, su yalıtımı sağlayarak, konfor ve tasarruf sunar. 113 mm'lik kasa-kanat yüksekliği ile geniş pencere tasarımlarına olanak tanır. Çift kanatlarda, pencerenin içte kalan kısmında simetrik görüntü sağlanması amacıyla, çift kanat bini profili kullanılmaktadır.

Sistemin Başlıca Özellikleri

1. Kapı profilleri dahil tüm ana profilleri 70 mm genişliğindedir.
 2. Kasa-kanat yüksekliği 113 mm'dir. Böylece cam alanı artmakta ve daha geniş görüş imkanı sağlanmaktadır.
 3. Cam çıtaları eğimli hatlara sahiptir.
 4. Destek sacı odası büyük tasarlandığından, geniş açıklıkları geçebilecek ataletle sahip destek sacı kullanımına olanak verir.
- Tüm ana profilleri (kapı profilleri hariç) 5 odacıklı olduğundan üstün bir yalıtım sağlar.
 - Özel tasarımı sayesinde dar pencerelerde bile kanat hiç zorlanmadan kolayca açılır.
 - Çift kanatlarda, çift kanat bini profili kullanıldığından, iç kısımda da simetrik görüntü sağlanmaktadır.
 - 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 kilitli kapı profilleri 16 mm lama genişliğinde ispanyolet yatağına sahip olduğundan her türlü ispanyolet sistemi kullanılabilir.
 - 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 dışa açılan iki ayrı kapı profili vardır.
 - 20 mm ve 24 mm'lik camlar için kullanılan cam çıtaları, 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 sızdırmazlığı sağlar.
 - Kasa içindeki çıta 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

