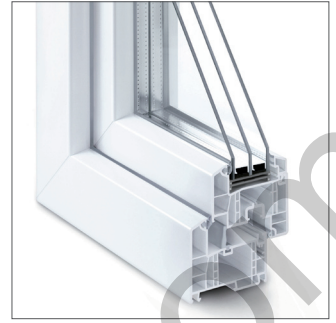
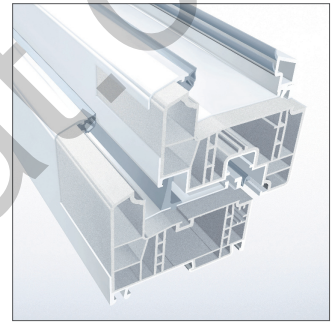


Hammadde	RAU-FIPRO®, cam elyaf takviyeli PVC, reçetesinde kadmiyum ve kurşun içermez
Conta Sistemi	Orta Contalı
Yapı Derinliği	86 mm
Odacık Sayısı	6
Isı Geçirgenlik Katsayısı U_f	0,99 W/m ² K
Ses Yalıtımı	$R_{w,p} = 47$ dB' e kadar (Ses Koruma Sınıfı 5)
Hırsız Emniyeti	WK 3 (DIN V ENV 1627) WK 2 destek sacsız
Sağnak Yağış Geçirimsizlik	E900' e kadar (DIN EN 12208)
Hava Geçirimsizlik	Sınıf 4 (DIN EN 12207)
Yüzey Uygulamaları	Ahşap desenlerde ve diğer RAL renklerinde folyo kaplama, RAL renklerinde boya, Alüminyum kapak

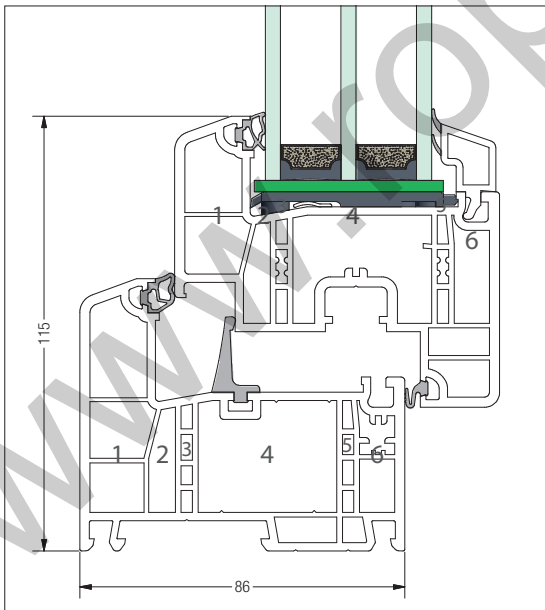
- Düşük, bilinçli enerji tüketimi ve pencere yenileme işleri için ideal çözüm.
- Cam elyafli hammaddeden oluşan RAU-FIPRO profil çekirdeği ile sağlanan yüksek stabilite ve takviye sistemi entegre edilmiş inovatif profil geometrisi.
- Kendinden stabil profiller, standart pencere ebatlarında destek sacına ihtiyaç duyulmaz.
- Kendi sınıfında Enerji Verimliliği en yüksek profil sistemi.
- 6-Odacık Tekniği.
- Profili çevreleyen üç conta düzlemi ile en yüksek hava sızdırmazlık.
- Yüksek değerli, parlak görümlü REHAU HDF yüzeyi sayesinde, mükemmel görünüm.
- Daha rahat temizlik ve maksimum konfor için optimize edilmiş kapama baskısı.
- Klasik Z kanat veya kırık kanatlı kanat dizaynı.
- Güneş enerjisinden optimum faydalanmak için, düşük görünen profil yüzeyi ile (115 mm) büyük pencere ebatlarını mümkün kılar.
- Geniş renk yelpazesi.
- Yürürlüğe girecek yeni enerji kanunu ile oluşacak standartları sağlayacağından, uzun vadede hem güvenli bir yatırım yapmış olursunuz, hem de eviniz değer kazanır.



GENEO® - destek sacsız



RAU-FIPRO® çekirdek görünümü



GENEO® plus

Isı iletkenlik katsayısı U_p	0,85 W/m ² K' e kadar
Isı iletkenlik katsayısı U_p	≤ 0,8 W/m ² K

- „plus“ ibaresi Pasif ev standartlarına uygun entegre termo modüllü pencere anlamına gelir.

