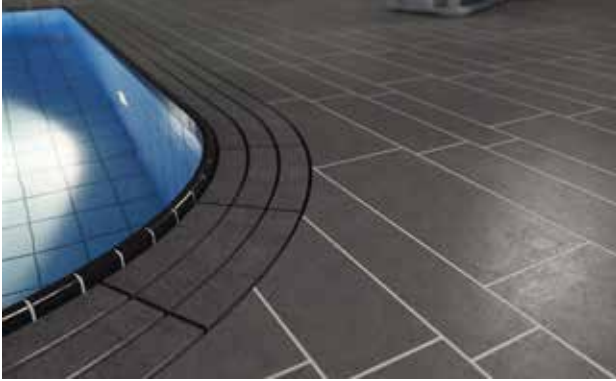
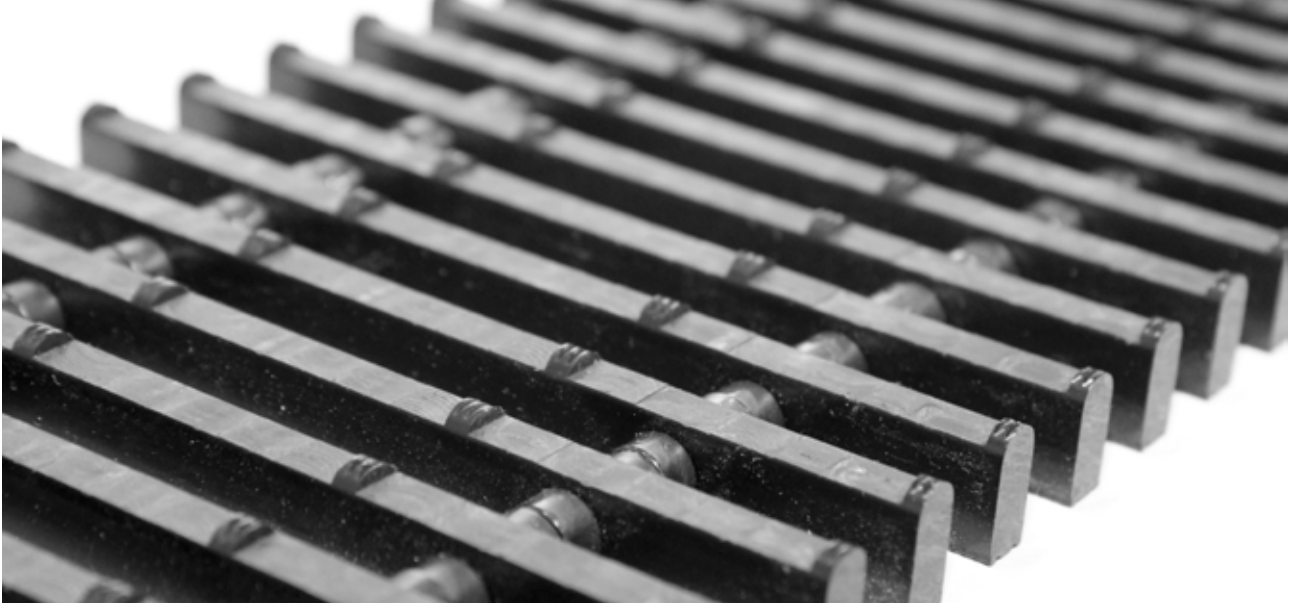


## tip 723/25 Design



### tarif

Havuz kenarına dik dizili ızgara çubuklu sert havuz kenarı ızgarası

### renkler



beyaz - Ral 9010  
benzeri



siyah; RAL  
9005'e benzer



## tip 723/25 Design

<b>çubuk dizilişi</b>	Havuz kenarına paralel dizili ızgara çubuklu sert havuz kenarı ızgarası
<b>malzeme</b>	UV emicili, üstün kaliteli, darbeye üstün dayanıklı PVC tamamen anti korozyon, klor, deniz ve şifalı suyuna dayanıklı
<b>taşıyıcı profil</b>	Dolgun profil Fayanslarla yerinde yapıştırmak için hazırlanmış, ızgaradaki kesikler dahil profil üst tarafı (yalnızca DIN 51097 normuna göre ıslak olarak yüklü yalın ayak alanlarda kayma emniyetini sağlayan fayanslar kullanılmalıdır). Alt taraftaki yükseklik çentikleriyle düşük yapı yükseklikleri için.
<b>üst yüzey</b>	fayansların boşluk ölçüleri için plastik içi üst taraf kesimleri.
<b>çubuk araları</b>	DIN EN 16582-1 ve DIN EN 13451-1 normlarına göre < 8 mm.
<b>yükselik (mm)</b>	25
<b>birleşme</b>	Ara makaralı plastik dişli çubuk.
<b>Kullanım alanları</b>	taşma oluşu olan özel yüzme havuzları.
<b>Ebatlar</b>	Modül uzunluğu maks. 600 mm (Yarıçaplar için: Modül uzunluğu = en uzun radyan). Daha sonraki bir fayans dahil yükseklik yakl. 22-32 mm'dir (fayans ve plastik kasetin çubuk yüksekliğine bağlıdır). Plastik kasetin her iki tarafındaki yükseklik çentikleri sayesinde 28 mm'den daha az toplam yükseklik elde edilmektedir (isteğe bağlı) .

<b>Özellikler</b>	Çekici görünüm paslanmaz
-------------------	-----------------------------

### Önemli bilgiler:

#### Fayans gereksinimleri:

Islak olarak yüklü, yalın ayak alanı için onaylanmıştır (kayma emniyeti için test edildi).  
723 tipi tasarım standart olarak 8mm'lik fayans kalınlığı için tasarlanmıştır.  
Diğer fayans kalınlıkları emco üretim başlangıcından önce bildirilmelidir (minimum fayans kalınlığı 7mm'dir).  
Üreticiden bağımsız fayans seçimi mümkündür.  
Fayanslar, fayans uzmanı şirket tarafından tedarik edilmeli, kesim işlemleri yapılmalı, kenar sorunları giderilmeli ve yapıştırılmalıdır.

#### Fayans şeritlerinin yapıştırılması:

Plastik kaset, fayanslarla birleştirilmeden önce standart bir aletle de uzunluk olarak uygun hale getirilebilir.  
Fayans uzmanı şirket tarafından montaj talimatına uygun şekilde yerinde yapıştırma.

#### Genel bilgi:

En aza indirilmiş enine kesit dolayısıyla, şikayet nedeni olmayacak havuz kenarlarına su geçişleri olabilir.  
emco 723 tip tasarımı yalnızca banyo yapmaya alışık olan kişiler için dizayn edilmiştir. ızgaralar ağır dış yüklerle yüklenmemelidir, aksi takdirde kırılma riski vardır.  
Yaklaşık 22 mm minimum yapı yüksekliğine yalnızca maksimum 8 mm fayans kalınlığı ile ulaşılabilir.  
723 DESIGN Radial'in her parçası sabit bir yarıçapla tanımlanmaktadır.  
Minimum yarıçap 1.000 mm'dir (daha küçük yarıçaplar sadece fabrika tarafından teknik bir kontrolden sonra temin edilebilir)  
Radyal ızgaralar zorunlu olarak düz bir oluğa yerleştirilmelidir (havuz başında bir eğim varsa, teknik olarak bir yarıçap mümkün değildir).

#### servis ve hizmet

Özel Ölçü