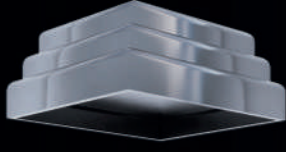


Ferforje Concept



Yine Deęil
Yeni.

YENİ NESİL DUVAR & BALKON KORKULUK SİSTEMLERİ

Yeni bir Ar-Ge Mucizesi!
İhtiyaçlarınıza Göre Tasarlanmıştır.

www.ferfo.com.tr

FERFO[®]
MODERN FERFORJE SYSTEMS

Yine Deęil
Yeni.

Ferforje

FERFO®

MODERN FERFORJE SYSTEMS



Ferforje kelime anlamı olarak, demir dövme anlamını taşır. Hayatımızın en önemli temel ihtiyacı olan **güvenlik** için de ferforje sistemlerini yıllardır biliyor ve kullanıyoruz.

Değişen dünya sistemi ve güvenliğin yanında estetik algımızda gelişmesi ile ferforje sistemlerinden beklentilerimiz değişti.

Ferfo olarak tamda bu konuda **marjinal bir yenilik** getirerek ferforje sistemlerine **yeni bir bakış açısı** kazandırdık. Güvenliğinizi estetik bir şekilde sağlarken montajlaması ve işçiliği kolay olan, derseniz size özel isim veya logolarında yer alabileceği kaynaksız bütün paneller ile ihtiyacınıza özel çözüm üretiyoruz.



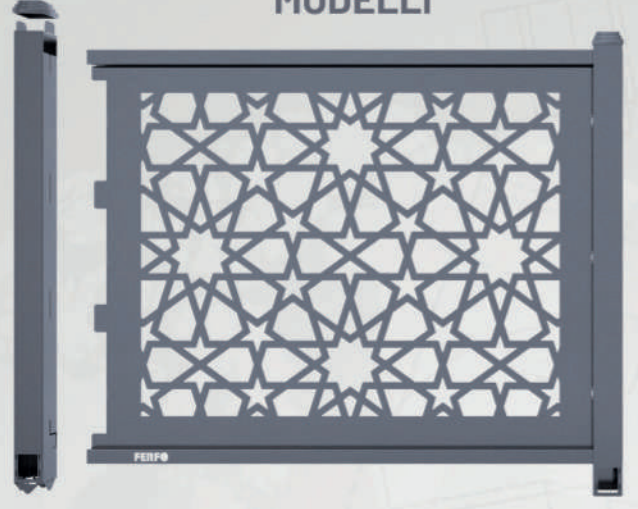
www.ferfo.com.tr

ÜRETTİĞİMİZ ÜRÜNLER

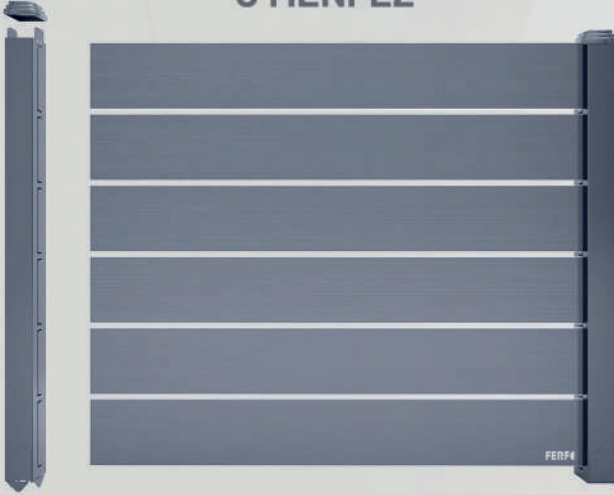
MENFEZ



MODELLİ



U MENFEZ



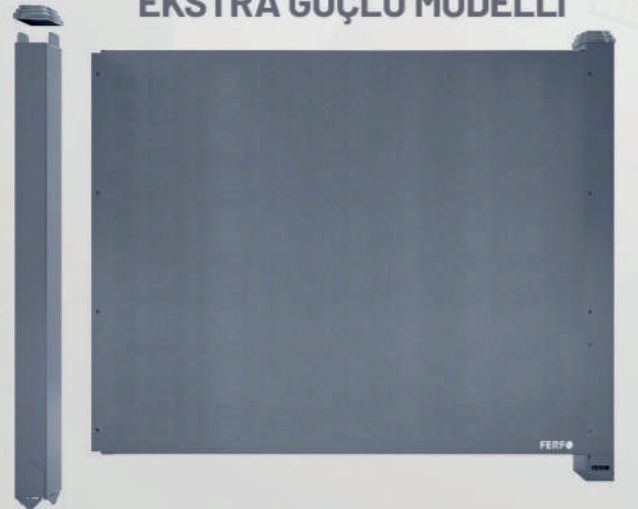
U MENFEZ MODELLİ



EKSTRA GÜÇLÜ



EKSTRA GÜÇLÜ MODELLİ



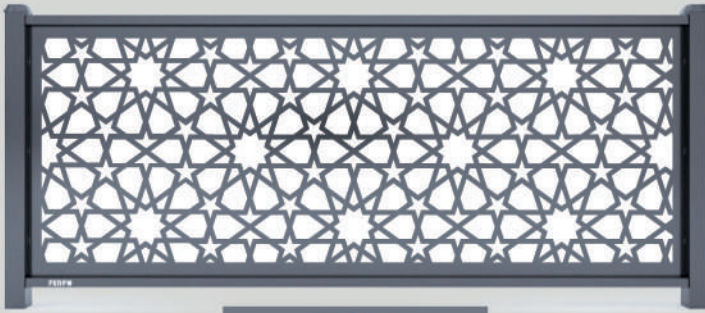
KAYAR KAPI



YAYA KAPISI



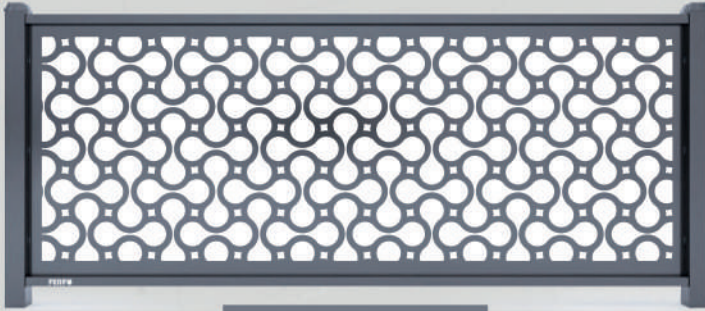
**SEPERATÖR, DEKORATİF METAL SİSTEMLER
ve ÖZEL METAL ÜRÜNLER**



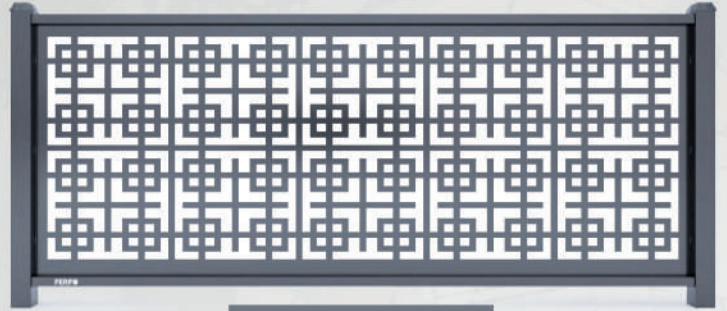
FERFO-D-1



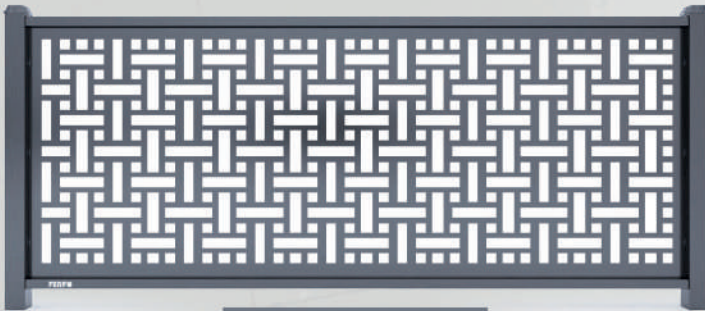
FERFO-D-2



FERFO-D-3



FERFO-D-4



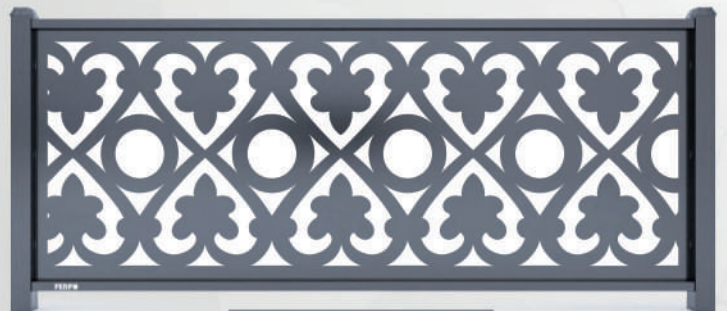
FERFO-D-5



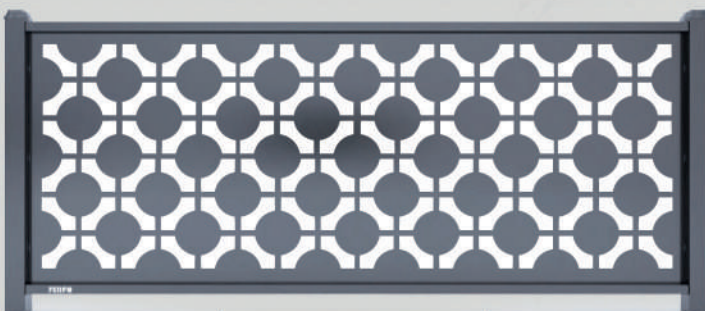
FERFO-D-6



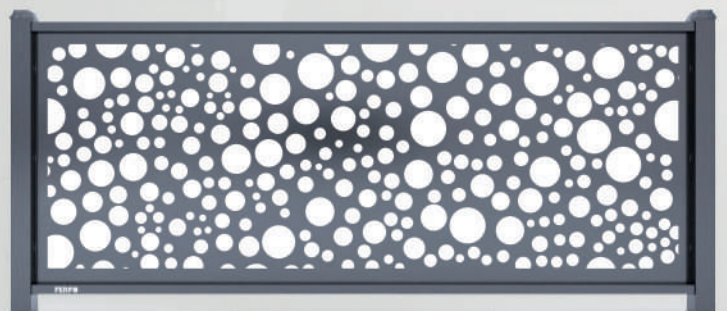
FERFO-D-7



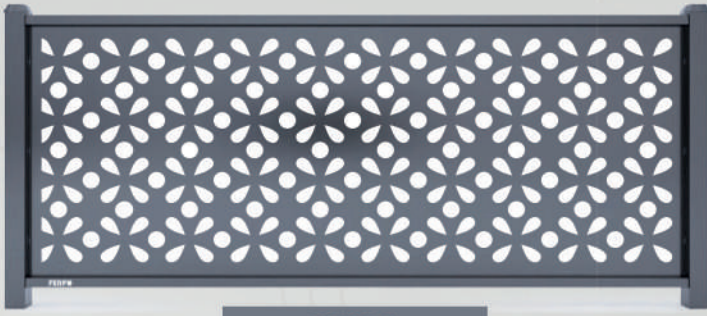
FERFO-D-8



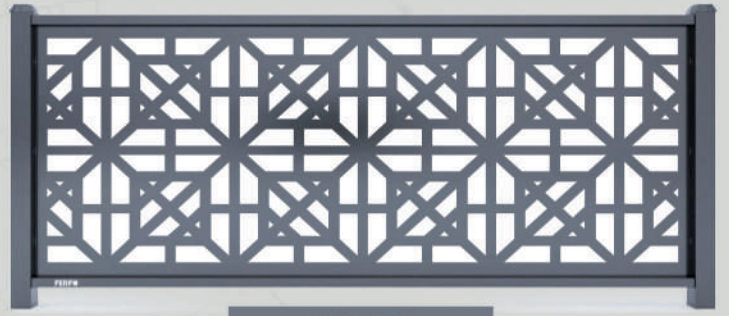
FERFO-D-9



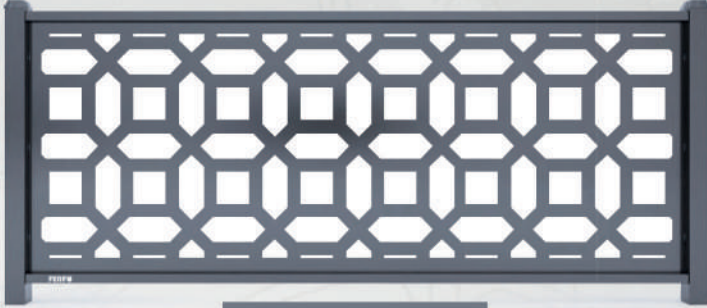
FERFO-D-10



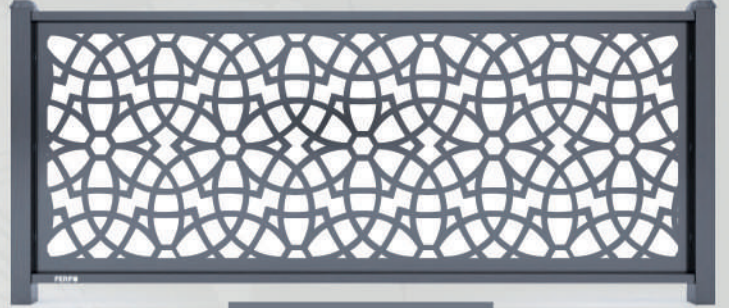
FERFO-D-11



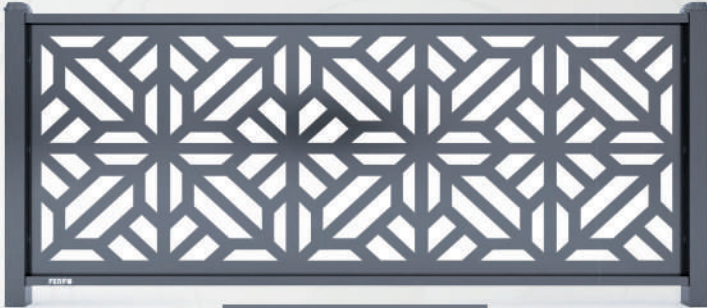
FERFO-D-12



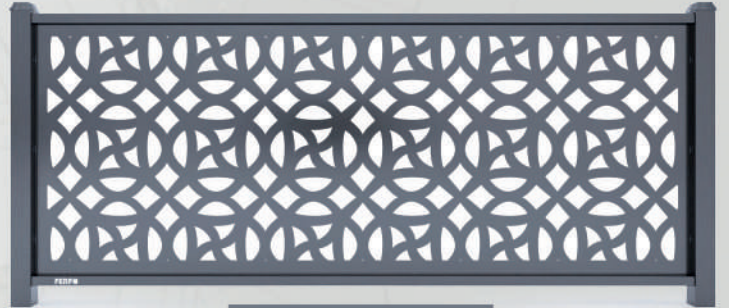
FERFO-D-13



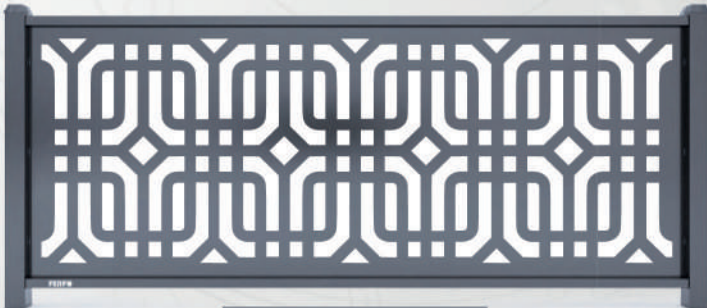
FERFO-D-14



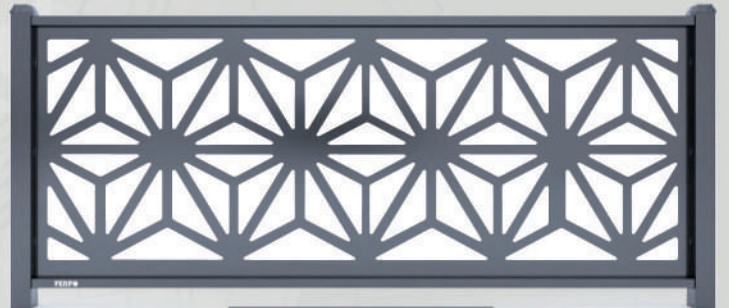
FERFO-D-15



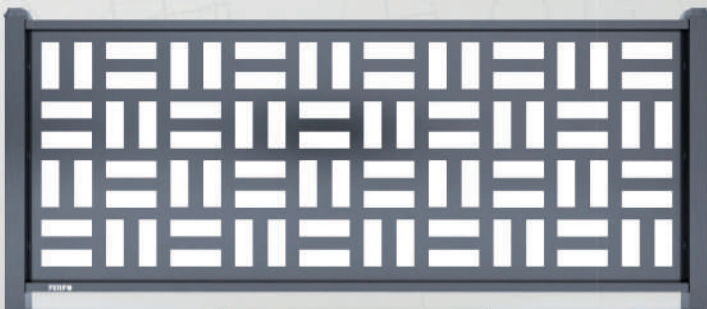
FERFO-D-16



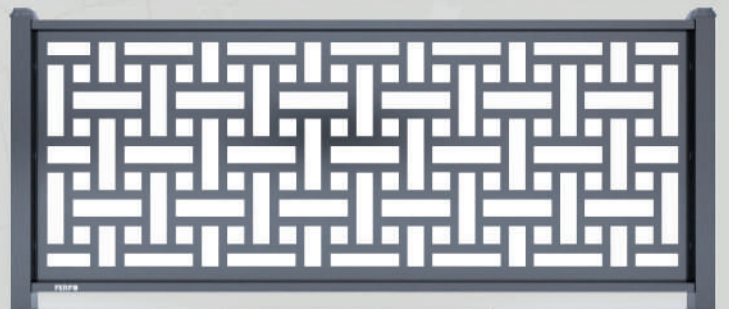
FERFO-D-17



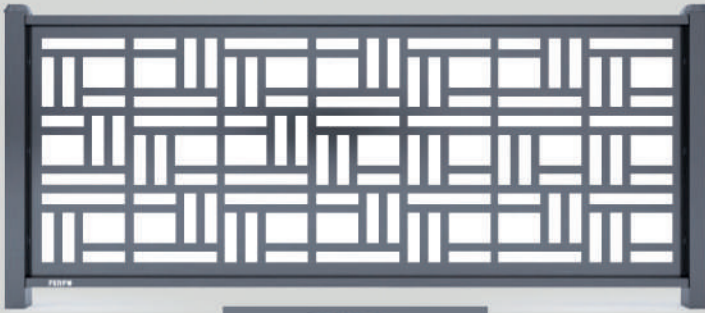
FERFO-D-18



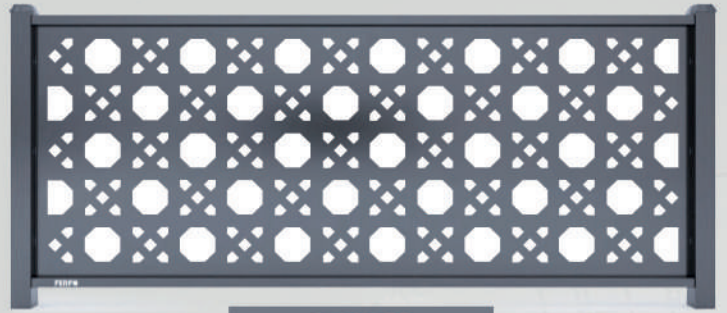
FERFO-D-19



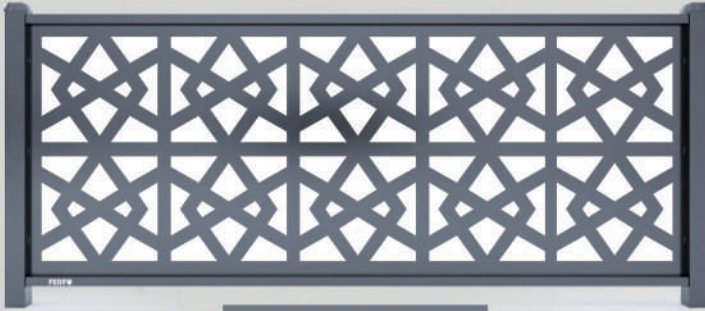
FERFO-D-20



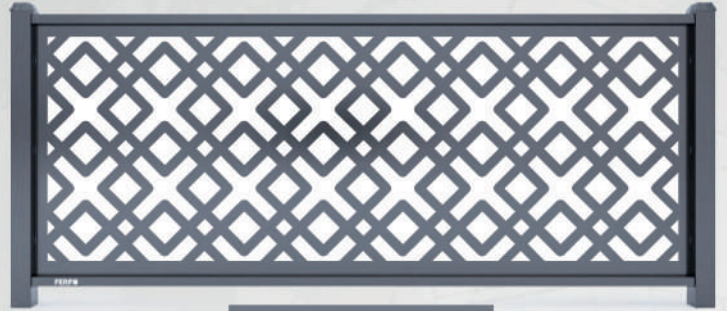
FERFO-D-21



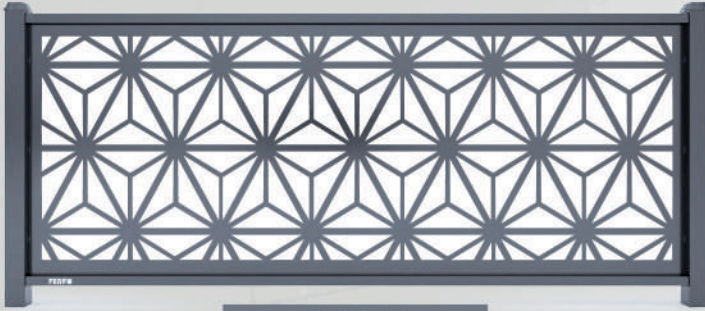
FERFO-D-22



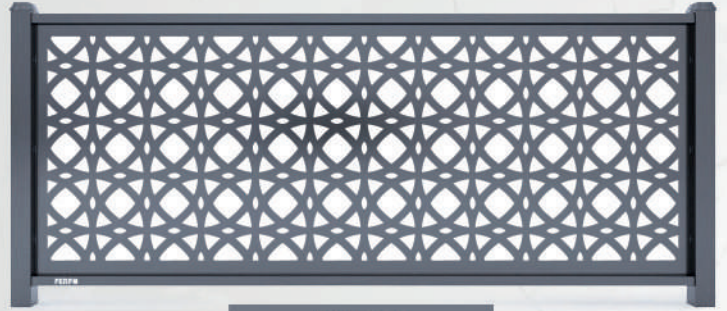
FERFO-D-23



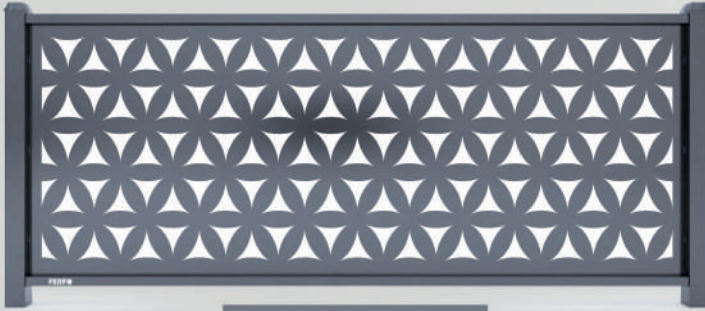
FERFO-D-24



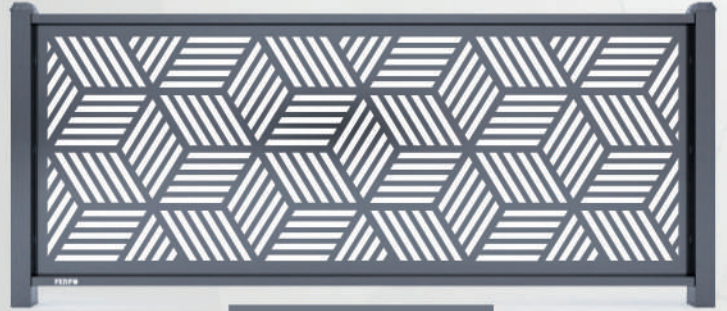
FERFO-D-25



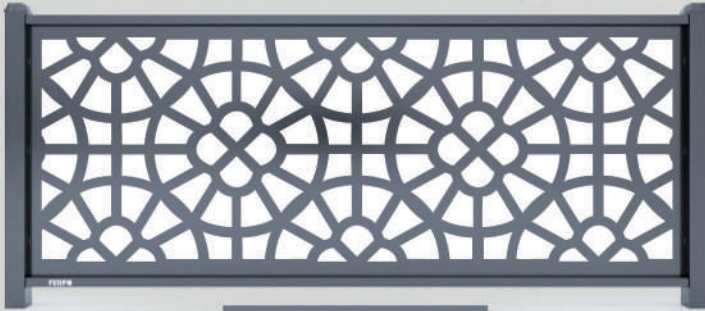
FERFO-D-26



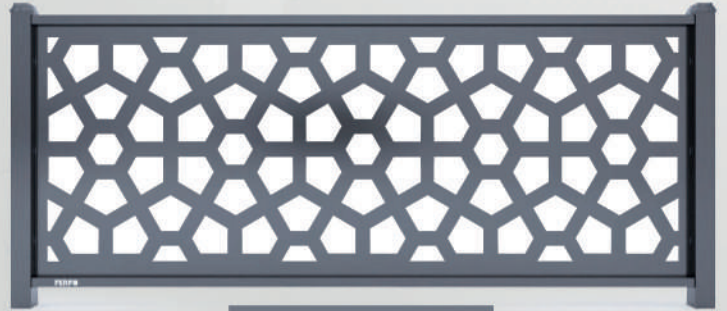
FERFO-D-27



FERFO-D-28



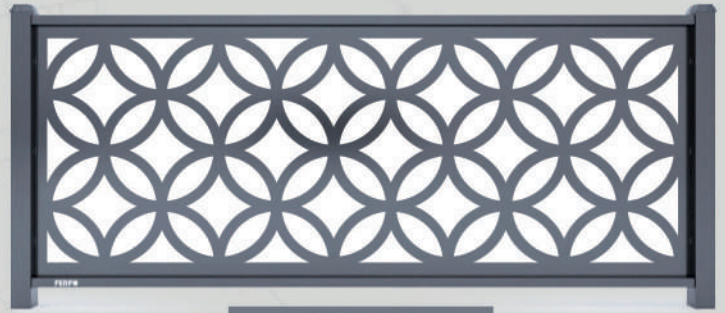
FERFO-D-29



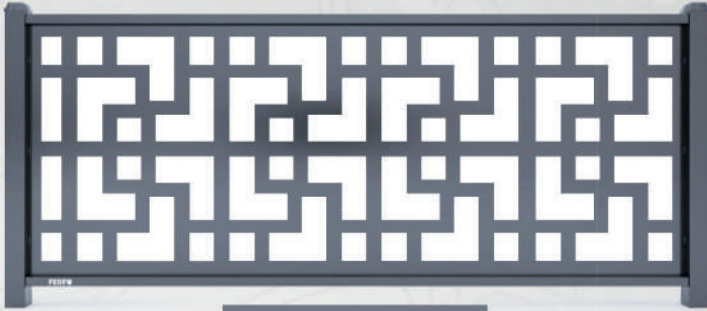
FERFO-D-30



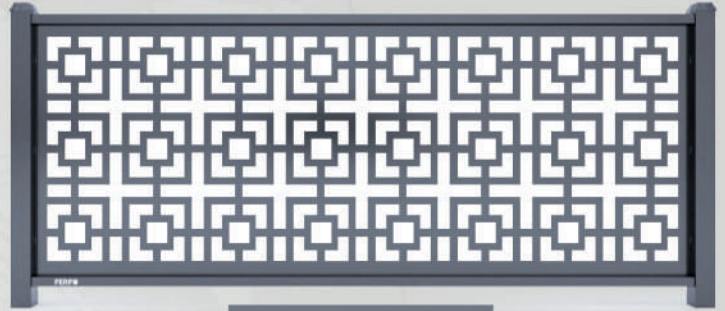
FERFO-D-31



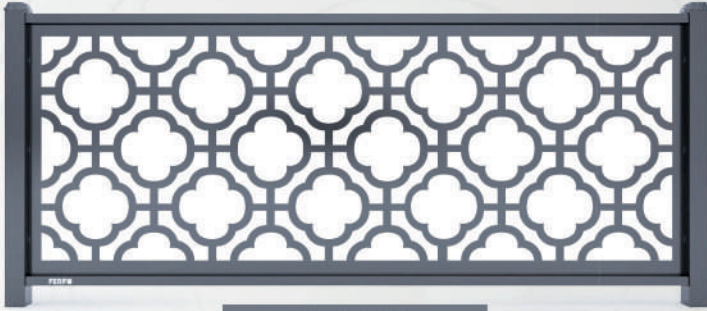
FERFO-D-32



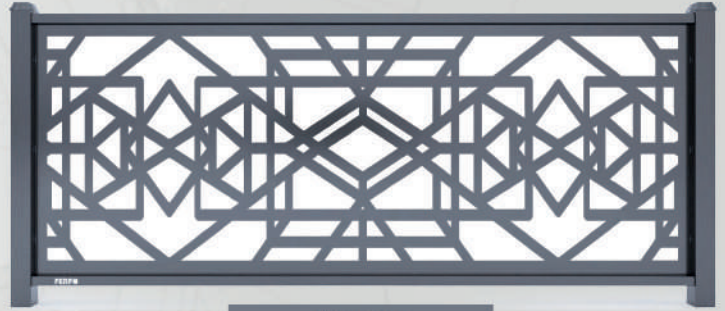
FERFO-D-33



FERFO-D-34



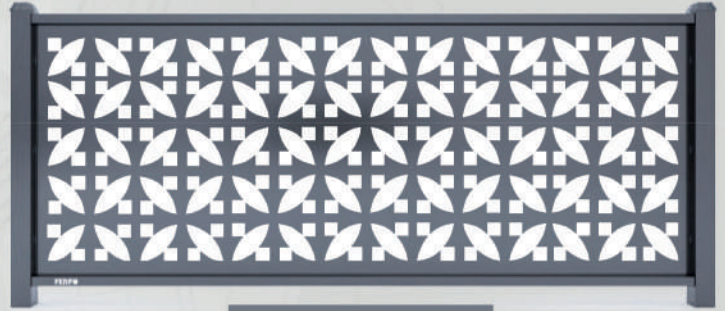
FERFO-D-35



FERFO-D-36



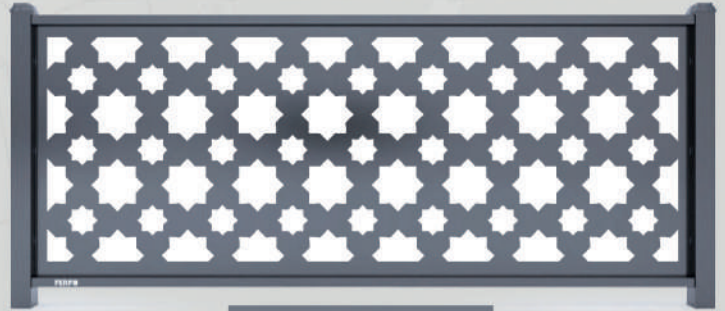
FERFO-D-37



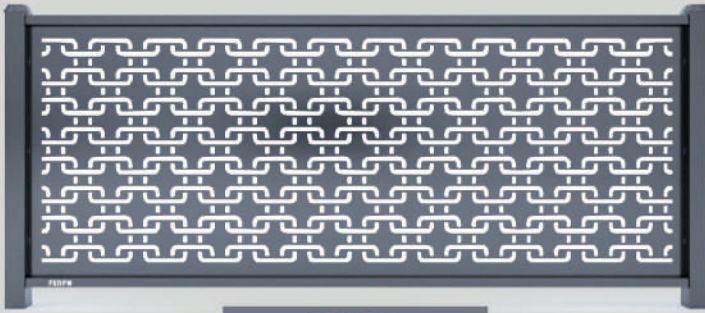
FERFO-D-38



FERFO-D-39



FERFO-D-40



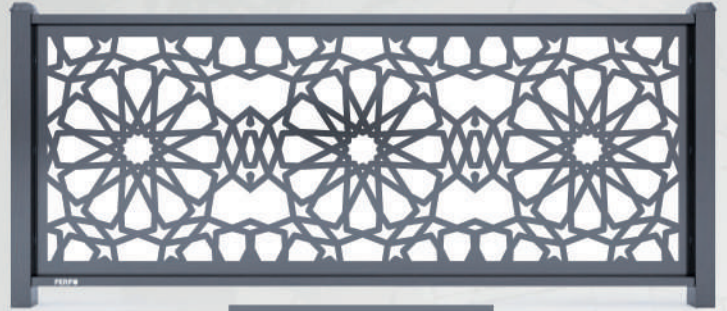
FERFO-D-41



FERFO-D-42



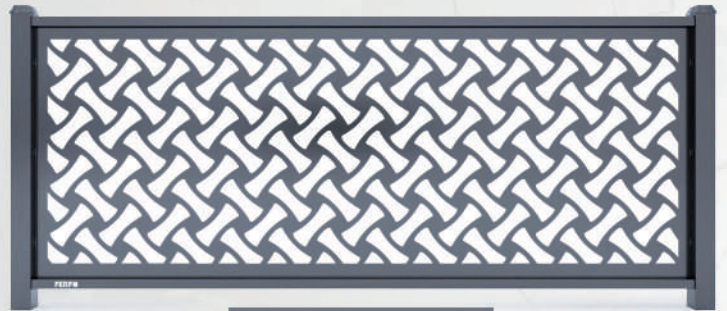
FERFO-D-43



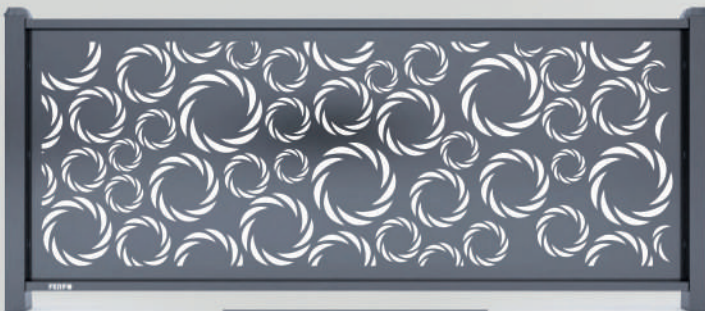
FERFO-D-44



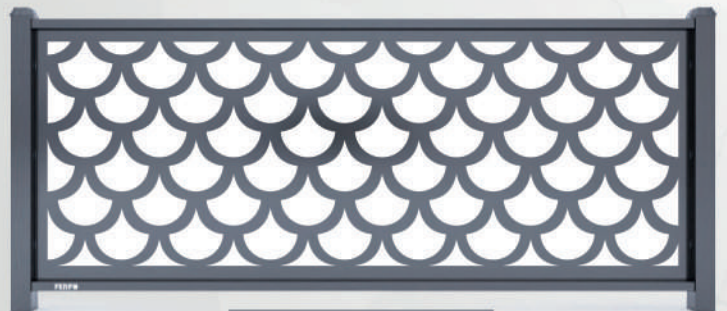
FERFO-D-45



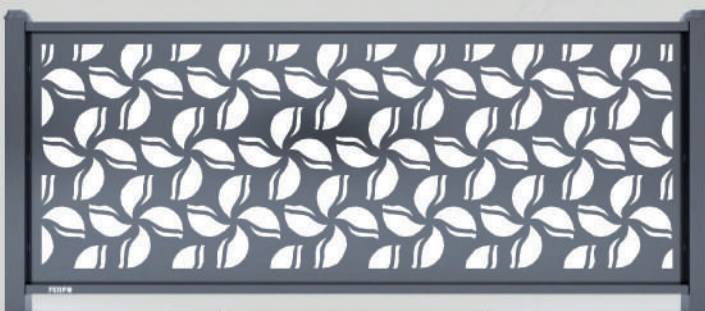
FERFO-D-46



FERFO-D-47



FERFO-D-48



FERFO-D-49



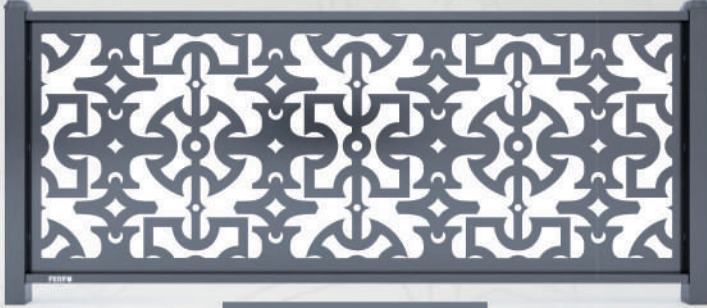
FERFO-D-50



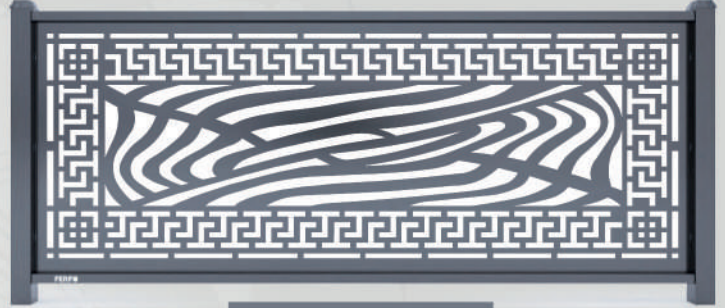
FERFO-D-51



FERFO-D-52



FERFO-D-53



FERFO-D-54



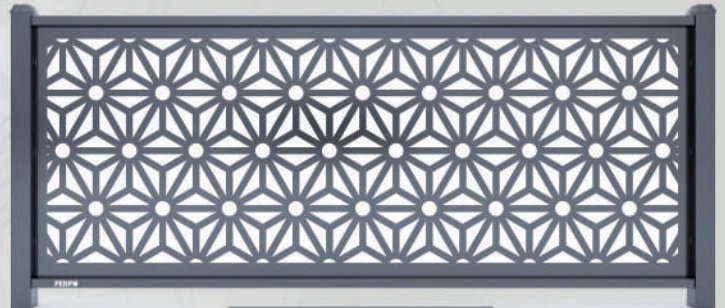
FERFO-D-55



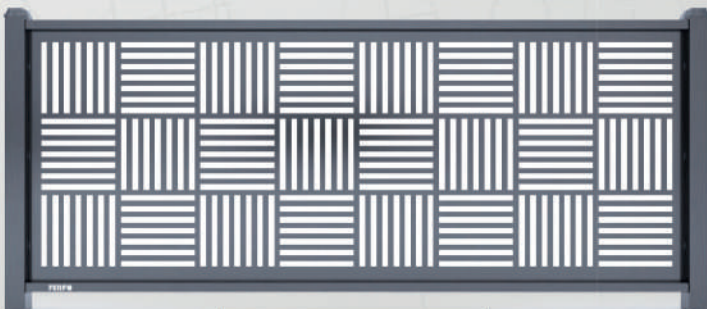
FERFO-D-56



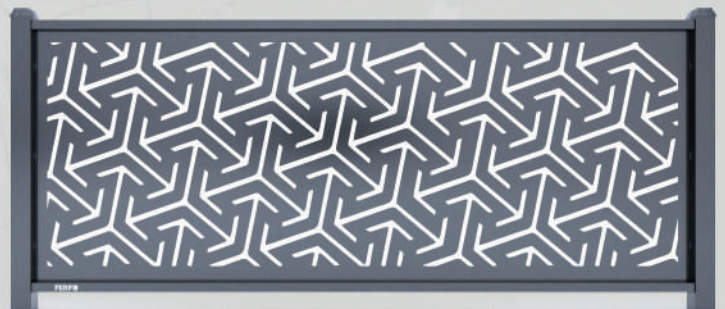
FERFO-D-57



FERFO-D-58



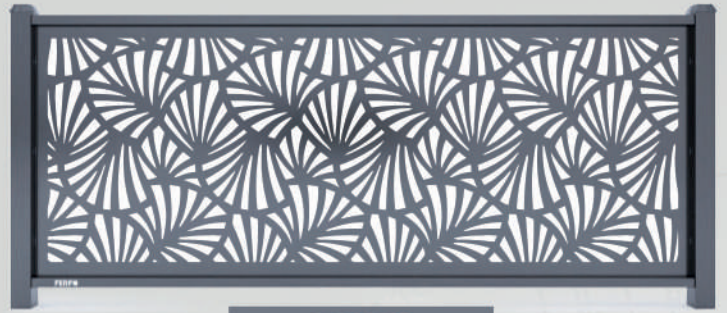
FERFO-D-59



FERFO-D-60



FERFO-D-61



FERFO-D-62



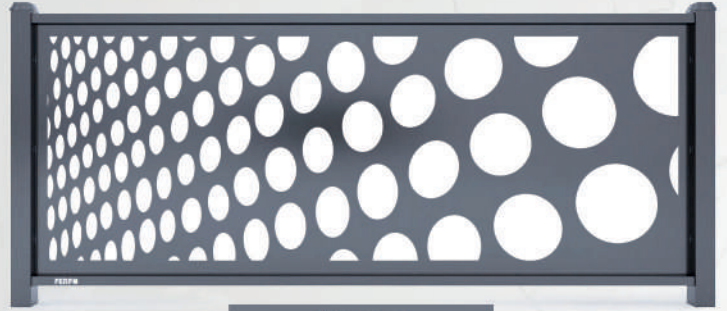
FERFO-D-63



FERFO-D-64



FERFO-D-65



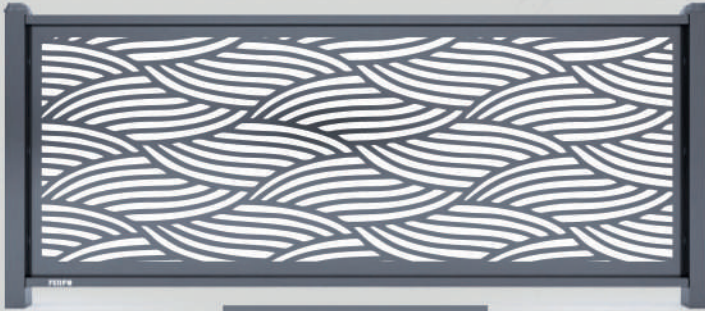
FERFO-D-66



FERFO-D-67



FERFO-D-68



FERFO-D-69



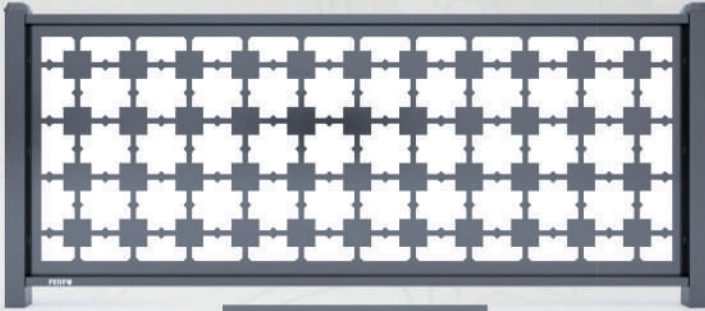
FERFO-D-70



FERFO-D-71



FERFO-D-72



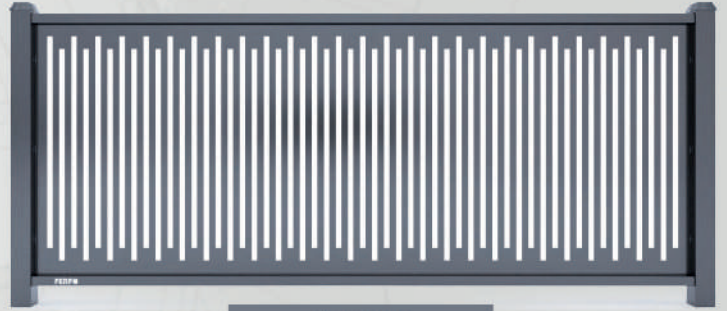
FERFO-D-73



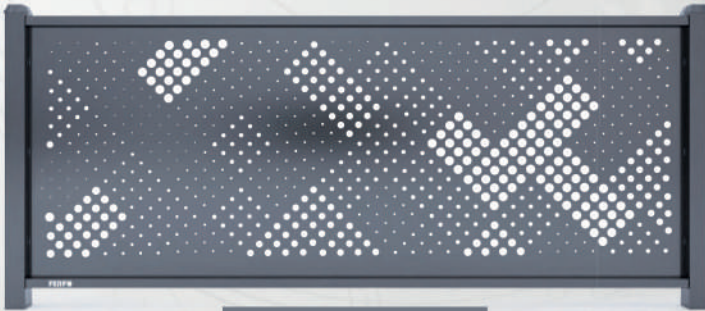
FERFO-D-74



FERFO-D-75



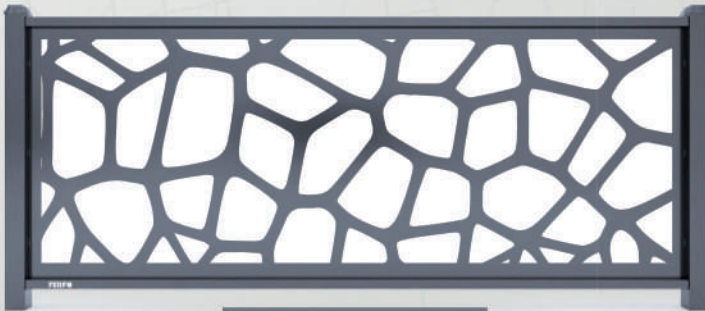
FERFO-D-76



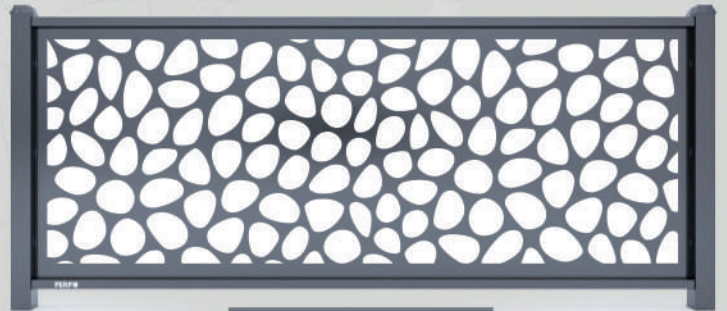
FERFO-D-77



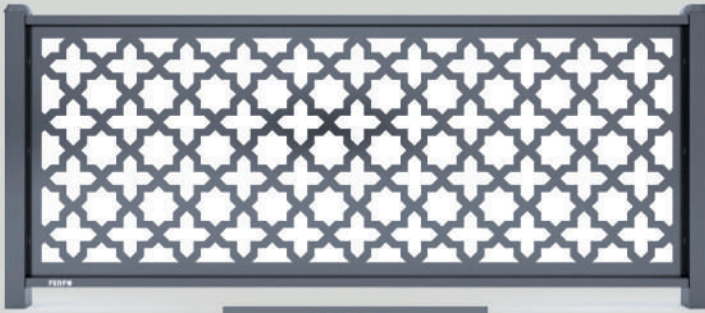
FERFO-D-78



FERFO-D-79



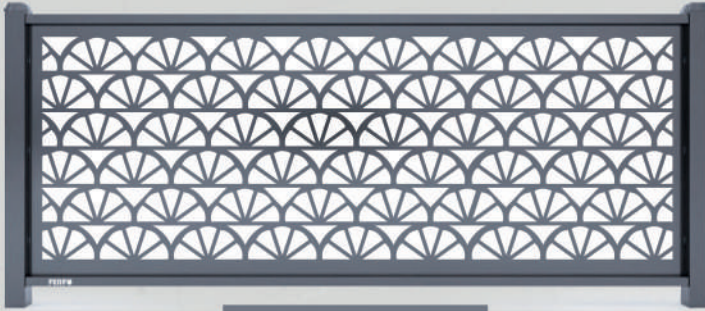
FERFO-D-80



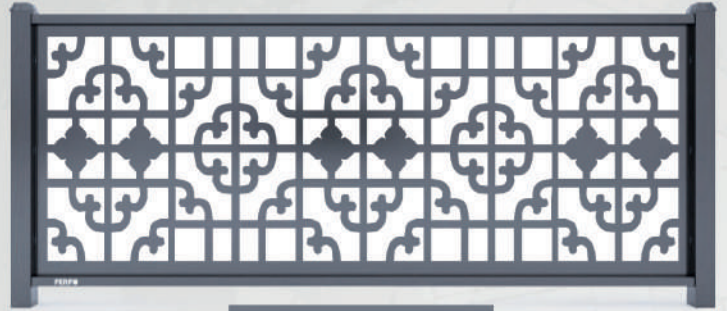
FERFO-D-81



FERFO-D-82



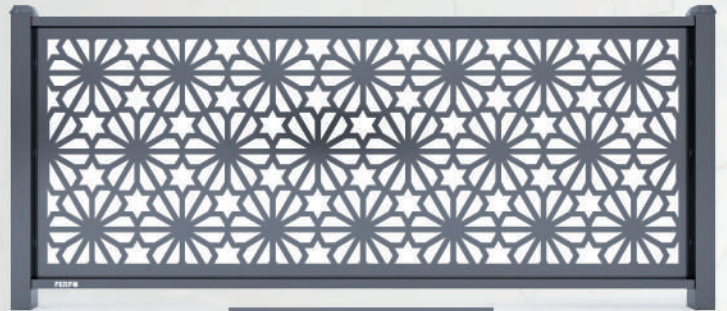
FERFO-D-83



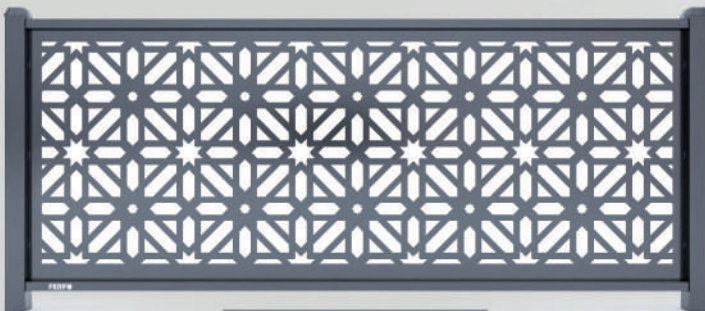
FERFO-D-84



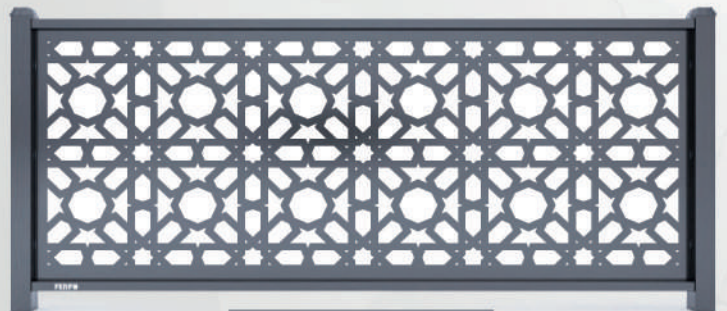
FERFO-D-85



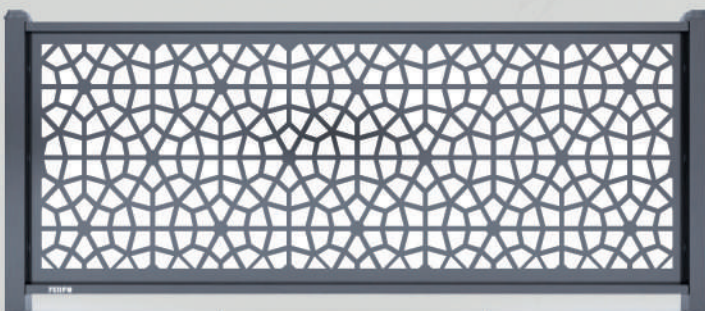
FERFO-D-86



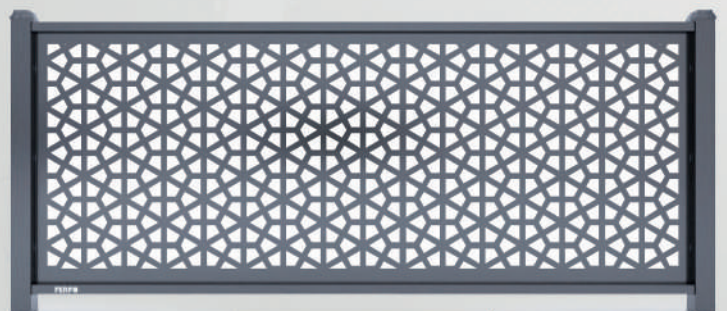
FERFO-D-87



FERFO-D-88



FERFO-D-89



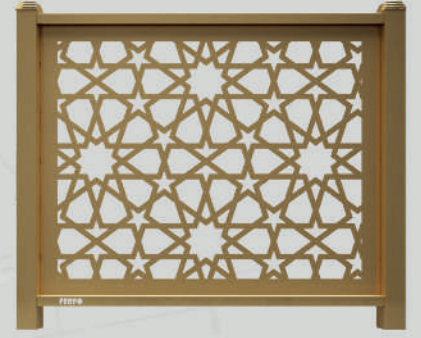
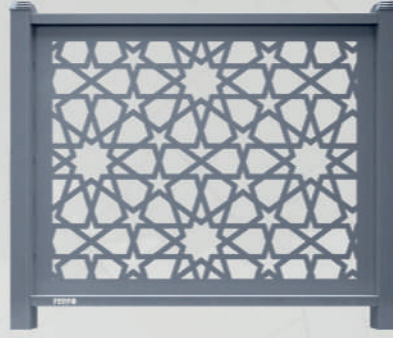
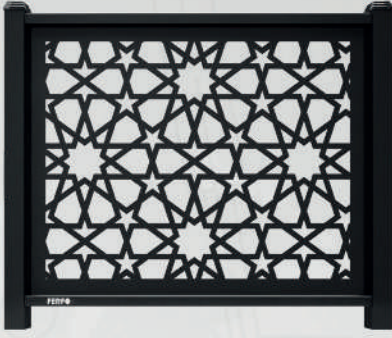
FERFO-D-90

SIYAH

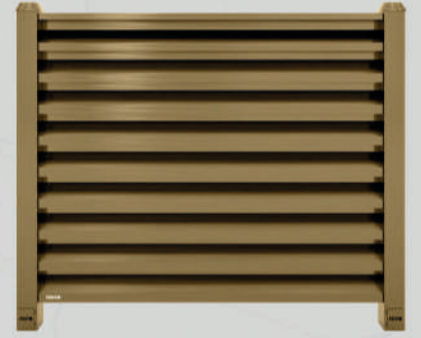
ANTRASİTGRİ

GOLD

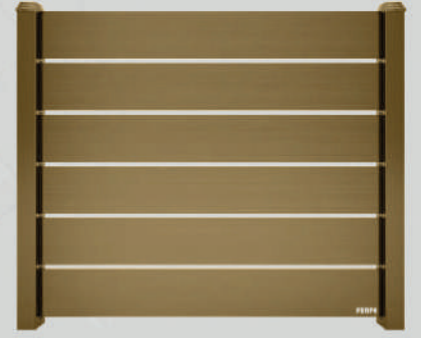
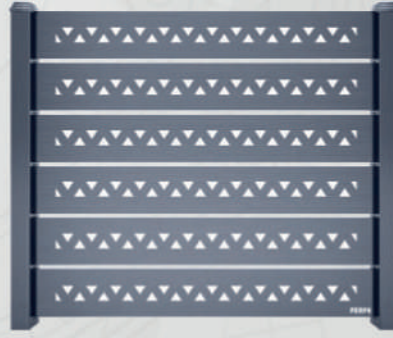
Modelli



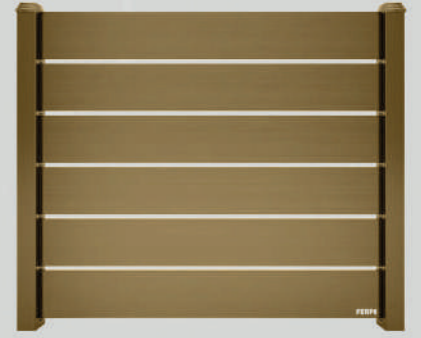
Menfez



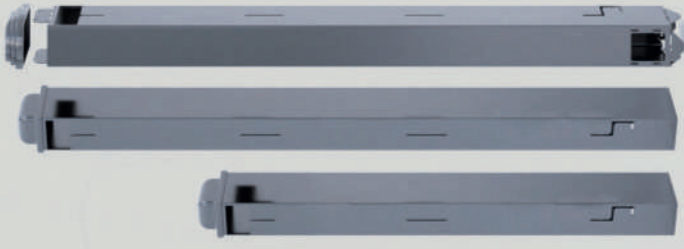
U menfez



Ekstra Güçlü

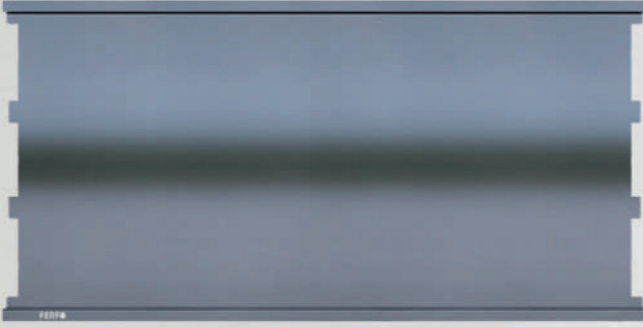


SİSTEM ÖZELLİKLERİ NELERDİR?



Direk Özellikleri;

60 x 60 mm ölçülerinde, 1,50 mm kalınlığında kutu profilden imal edilmektedir. Panellere ait yuvalar ve alt-üst montaj alanları lazer kesim ile işlenmektedir. Paslanmaya karşı galvaniz ile kaplanmaktadır. Elektrostatik toz boya ile kaplanarak 210°C sıcaklıkta fırınlandıktan sonra kullanıma hazır hale gelmektedir. Direk yükseklikleri projenize ve isteğinize uygun şekilde imal edilebilmektedir.



Panel Özellikleri;

1,20 mm kalınlığında paslanmaya karşı galvaniz kaplı metal sac kullanılarak imal edilmektedir. Model, unvan, logo ve montaj için tasarlanan bölgeler lazer kesim ile işlenmektedir. Ferfo panelleri, kaynaksız ve tek parça olarak imal olup, 50 x 30 mm ölçülerinde üst küpeşte ve 30 x 30 mm ölçülerinde alt küpeşteden oluşmaktadır. Elektrostatik toz boya ile kaplanarak 210°C sıcaklıkta fırınlandıktan sonra kullanıma hazır hale gelmektedir. Panel uzunlukları duvar ölçülerinize göre eşit şekilde bölünerek imal edilmektedir.



Bağlantı Sistemi;

Ferfo, Özgün tasarım, güvenlik ve sağlamlık öncelikleriyle imal edilmesinin yanı sıra, montaj kolaylığı ile yakından ilgilenmektedir. İmal edilen panellerde bulunan küpeşteler, tırnaklar ve vidalama bölgelerinin, direk üzerinde bulunan yuvalara rahat bir şekilde takılarak uygulanmaktadır.

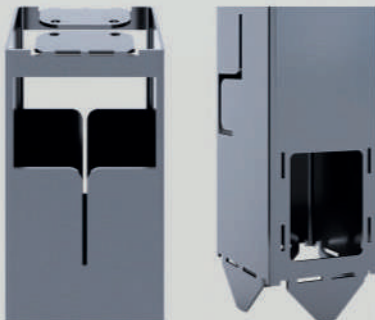
Direk Montaj Sistemi;

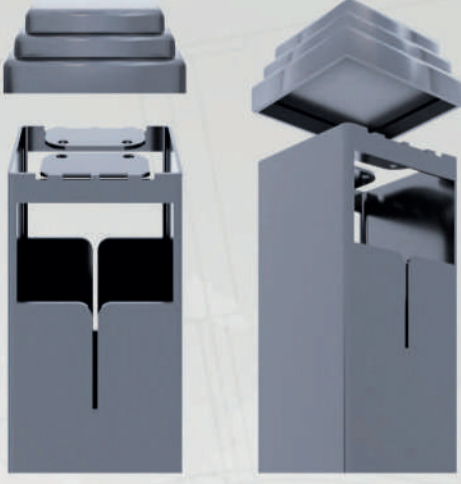
Direk montajı yapılacak yere, göndermiş olduğumuz montaj aparatlarının içinde bulunan "10 mm kalınlığında Tij", kimyasal dübe(Epoksi) yardımı ile sabitlenir. Ardından direk tabanında bulunan yuva, sabitlenen tij üzerine yerleştirilir. Montaj için tasarlanan yuvanın içerisine, göndermiş olduğumuz 5 mm kalınlığında montaj flanşı yerleştirilir, üzerine pul ve somun, bağlanarak sabitlenir. Son olarak montaj yuvasına ait kapak vidalanarak, direk montaj işlemi tamamlanır.

(Montaj Aparatları : 10 mm kalınlığında Tij, 5mm kalınlığında montaj flanşı, pul ve somun, Montaj gizleme kapağı, dekoratif üst kapak)

Panel Montaj Sistemi;

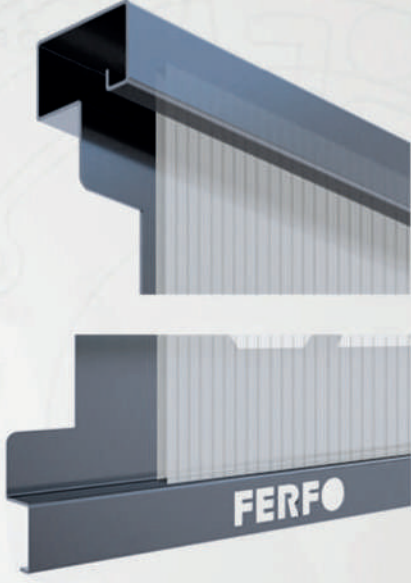
Panel üzerinde, montaj için tasarlanan kısımlar, direk üzerinde bulunan yuvalara yerleştirilerek montaj edilmektedir. Panel üzerinde 2 adet sabit, 2 adet vidalama için tasarlanan alan bulunmaktadır. Vidalama alanları iç tarafa büküldükten sonra, üst küpeşte, alt küpeşte ve sabit alanlar direk üzerinde bulunan yuvalara yerleştirilir. Son olarak direğin üst kısmında bulunan ve üst küpeştenin sabitlenmesini sağlayan vidalama kısımları, küpeşteye doğru bükülerek vidalanır ve panel üzerinde bulunan vidalama alanları da direk üzerine vida ile sabitlenerek panel montaj işlemi tamamlanır.





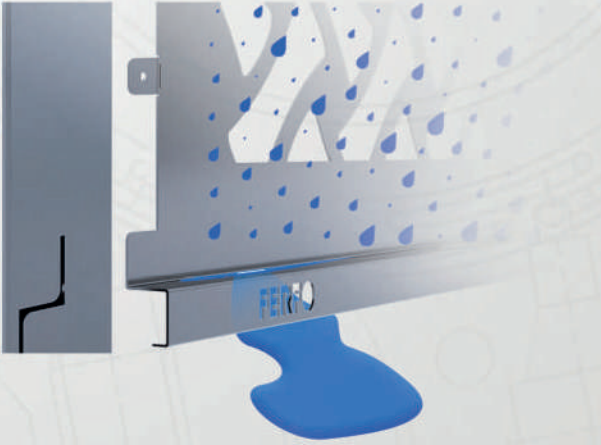
Dekoratif Üst Kapak;

Direk ve panel montaj işlemi tamamlandıktan sonra; görsel bütünlüğü oluşturmak, montaj yerlerinin gizlenmesi ve sıvı temasının engellenmesi amacı ile direk üzerine takılarak sabitlenir. Dekoratif üst kapak, montaj aparatlarının içerisinde gönderilmektedir.



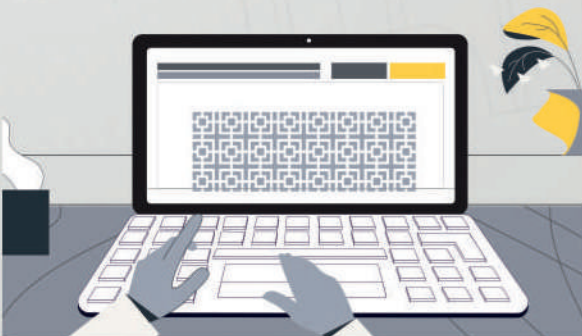
Polikarbon Alanı;

Dekoratif lazer kesimli paneller, estetik olduğu kadar gizlilik açısından dezavantajlıdır. Bu noktada polikarbon kullanımı oldukça faydalıdır. Yapıları sebebi ile hem sağlam hem de görsel kapaticılığı yüksektir. Ferfo olarak polikarbon montajının kolaylıkla yapılabilmesi için panel üst küpeştesinde yer alan bölmeye rahat bir şekilde uygulanabilmektedir.



Yağmur Tahliyesi;

Ferfo panellerinin alt küpeşte kısımlarında sıvı tahliye noktaları bulunmaktadır. Bu sayede polikarbon uygulanmış projelerde veya normal sistemlerde sıvı birikmesini engellemek amacı ile bu alanlar tasarlanarak imal edilmiştir.



Model Çeşitliliği;

En çok tercih edilen modelleri ve en güncel tasarımları sizler için kataloğumuzda yayınlıyoruz. Aynı zamanda sizlerden gelen tasarımları da ürünlerimizde kolaylıkla uygulayabiliyoruz. Unvan, logo, isim vb. özel tasarımları en uygun modeller veya sizlerin seçmiş olduğu modeller ile birleştirerek istediğiniz şekilde imal edebiliyoruz.

TAMAMLANAN PROJELERİMİZ





QR Kodu, okutarak internet sitemizdeki tamamlanmış projelerimizi inceleyebilirsiniz.





FERFO[®]
MODERN FERFORJE SYSTEMS

www.ferfo.com.tr