

# KONSEPT PROJELER®

konseptprojeler.com

2017 - NPSB • 1Y 3 TL • KRKC 1Y TL

## 1. SORUDA

### 17

Michèle RHODA  
Monica ARMANI  
Paola LENTI  
Can ELMAS  
Evangelos VASILEIOU  
Han TÖMERTEKİN  
Ineke HANS  
Jeyan ÖLKÜ  
Jure KOTNIK  
Mert BOYSANOĞLU  
Michele MENESCARDI

## feed forward

projects - products

KONSEPT FOCUS

Pillars of Flux

CASA MALAPARTE  
María Talamona  
Kitap Analizi:  
Kenan ÖZCAN

mimarlık  
hormonu

Gökhan AVCIOĞLU

## CİZGİDEN ENERJİ

Central Taiwan Innovation  
Campus Moca

Sdu Campus  
Kolding

Foresight • Research • Innovation

## IT'S ALIVE!

ISSN 1309-5951



9 771309 595009

# UNIGEN

Attığınız  
Her Adımda  
Sizinle...

unigen.com.tr



Jeyan Ülkü Mimarlık tarafından tasarlanan A Bank, İstanbul projesinde zemin kaplamalarında Onto beton özlü yükseltilmiş döşeme sistemi ve modulyss® karo halıları tercih edilmiş. Beton özlü paneller, özel olarak tasarlanmış çelik plakaların arasına beton dolgu yapılarak üretiliyor. Bu sayede yükseltilmiş döşeme sisteminin, yük taşıma kapasitesi ve yangın dayanım performansı en üst seviyeye ulaştırılıyor.



“İstenen nizami yerleşim planını, bina cephesinden esinlenilerek tasarladığımız açılı dosya dolaplarıyla; açık ofislerde oluşan derin koridor perspektifini ise modüler asma tavan içine asimetrik olarak yerleşen lineer aydınlatmalar ve geçişken tekstürlü yer hareketleriyle bir nebze kırmayı amaçladık.”

Jeyan Ülkü Mimarlık



A Bank projesinde, modulyss® Handcraft Collection serisi seçilerek, zeminde yalın ve güçlü bir tasarım tercih edilmiş. Moss-Leaf-Willow; 3 farklı seri aynı renk tonunda kullanılarak, halılar arasında desen geçişleri ile projeye akıcılık kazandırılmış. Koridor alanlarında, desen yoğunluğu az olan Moss serisi ile açık ofis alanlarına ve cephe aksına yaklaştıkça, desen yoğunluğu giderek artan Leaf ve Willow serilerine geçişler zemindeki doğal akışı güçlendiriyor.

modulyss® Handcraft Collection serisi, Moss - Leaf - Willow olarak 3 seriden oluşuyor. Doğadaki çizgilerden ilham alınarak tasarlanan ve ECONYL® iplik teknolojisi kullanılan halılar, LEED değerlerini karşılayan,%100 geri dönüştürülmüş malzemeden üretiliyor. Sirkülasyon yoğunluğu yüksek ve akustik değerlerin önem kazandığı ortamlarda rahatlıkla tercih edilebilen modulyss® Handcraft Collection serilerinin yürüme konforu da en üst seviyede.

UNI GEN