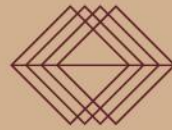




— NH —
S T O N E





NH
S T O N E

“Mermerin Elegansı: Doğanın Zarif Dokunuşu”

“The Elegance of Marble: Nature’s Graceful Touch”



HAKKIMIZDA

NH Stone, inşaat dünyasının zarif ve çağdaş yüzüdür. Eksen İnşaat ve Rosero İnşaat'ın devamı olarak gelen güçlü iş tecrübesiyle, sektörde hizmet vermektedir.

Eksen İnşaat, 1990'lı yıllardan bu yana inşaat projeleriyle sektöre hizmet verirken, Rosero İnşaat 2008 yılından beri inşaat projelerine imza atmaktadır.

2020 yılında yapı market olarak kurulan NH Stone, 2022'de Eskişehir Sivrihisar'da eşsiz bir mermer ocağıyla faaliyete başlamıştır. Türkiye'nin bu merkezi konumundaki ocağımız, endüstriyel mermer üretiminde güçlü bir rol oynamaktadır.

Ocakta, dünyanın en estetik ve aranan bazı mermer çeşitleri bulunmaktadır. Deep White ve Bianco Rigata gibi sıfır kristal ışık geçirgenliği bulunan mermerlerimiz, muhteşem doğal desenleriyle projelerinize değer katmaktadır.

Mermer ürünlerimiz, Avrupa pazarı için özel showroomlarımızla Almanya'da sergilenmektedir. Yüksek kalite standartlarımız ve estetik dokunuşlarımızla, müşterilerimizin beğenisini kazanmaktayız.

NH Stone, gelişen teknolojiyi yakından takip ederek üretim standartlarını sürekli yükseltmeyi

hedeflemektedir. Yenilikçi yaklaşımımız ve uzman ekibimiz, her detayı büyük bir titizlikle işlemekte ve zarif mermerleri mükemmeliyete ulaştırmaktadır.

NH Stone, mermerin sınırsız potansiyelini keşfetmenizi sağlar. Yüksek kaliteli ticari projelerden estetik konut tasarımlarına kadar geniş bir yelpazede kullanılan mermer ürünlerimiz, mimarlar, tasarımcılar ve inşaat şirketlerinin hayallerini gerçeğe dönüştürmelerine yardımcı oluyor.

Aylık 3.000 ton üretim kapasitemizle, Türkiye pazarının yanı sıra Çin, Hindistan, Mısır, Pakistan, Bangladeş, Avustralya, ABD, Kanada, Irak, BAE ve Ortadoğu gibi uluslararası pazarlara da ihracat yapmaktayız. NH Stone, dünya genelinde tercih edilen bir markadır.

Blok olarak satılmakla birlikte, projelerinizin istediği ölçülerde ebat ve plaka olarak da ürünlerimizi sunuyoruz. NH Stone, inşaat dünyasında güvenilir bir partnerdir.

NH Stone, mükemmeliyetin ve estetiğin mermer dünyasında bulunduğu bir noktadır. Siz de projelerinize değer katmak, eşsiz ve kaliteli mermer ürünlerimizle tanışmak için NH Stone'a adım atın.



ABOUT

NH Stone is the elegant and contemporary face of the construction world. With a strong history of expertise inherited from Eksen İnşaat and Rosero İnşaat, it serves the industry.

Eksen İnşaat has been providing construction services since the 1990s, while Rosero İnşaat has been involved in construction projects since 2008. Established as a building materials supplier in 2020, NH Stone began operations in 2022 with a unique marble quarry in Sivrihisar, Eskişehir. Our centrally located quarry in Turkey plays a significant role in industrial marble production.

In the quarry, you can find some of the world's most aesthetic and sought-after marble varieties. Marble like Deep White and Bianco Rigata, with zero crystal light permeability, adds value to your projects with their magnificent natural patterns.

Our marble products are displayed in special showrooms in Germany for the European market. With our high-quality standards and aesthetic touches, we win the approval of our customers.

NH Stone aims to continuously improve production standards by closely following evolving technology. Our innovative approach and expert team

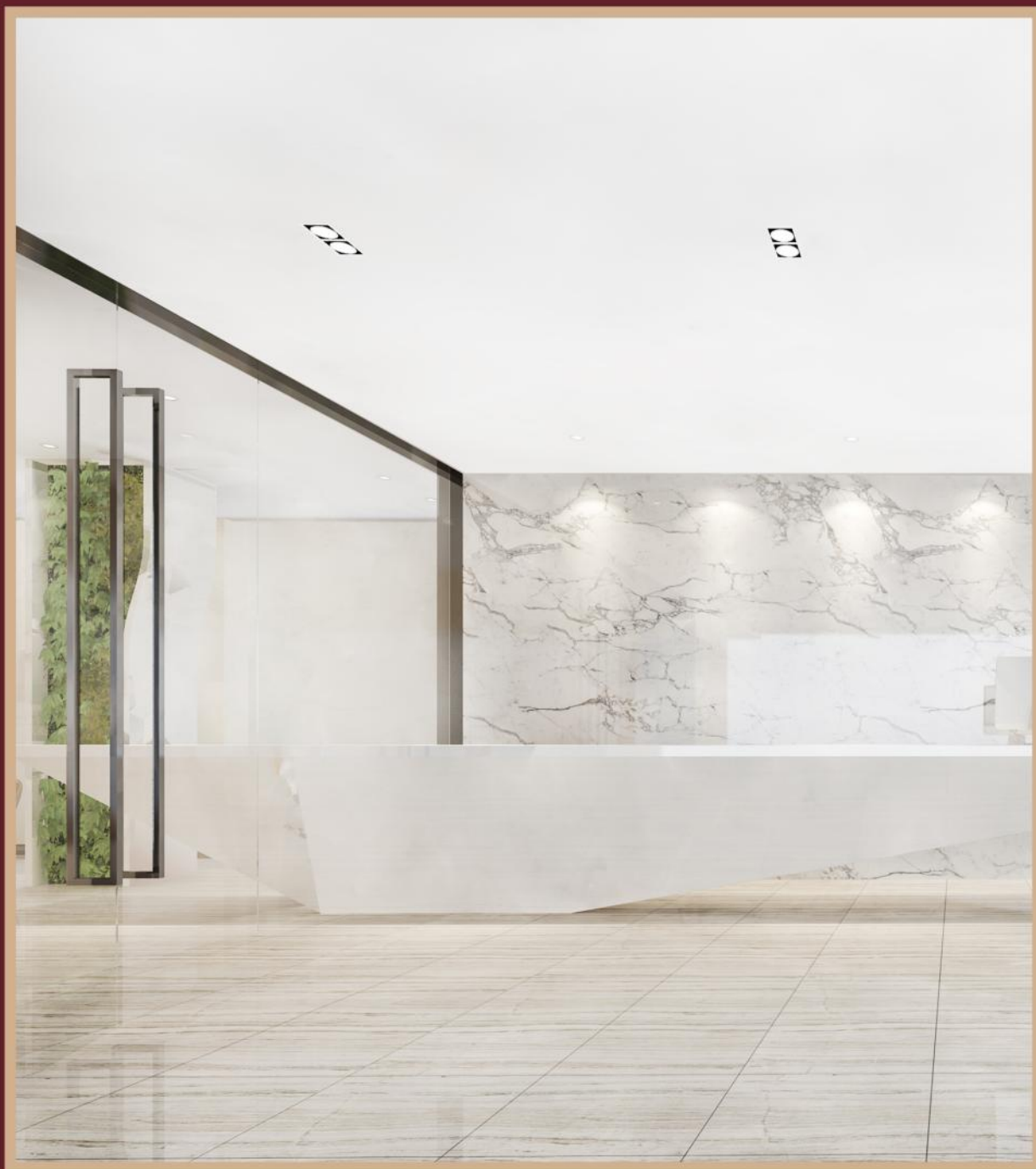
meticulously handle every detail, bringing elegant marbles to perfection.

NH Stone allows you to explore the limitless potential of marble. Our marble products, used in a wide range of applications from high-quality commercial projects to aesthetic residential designs, help architects, designers, and construction companies turn their dreams into reality.

With a monthly production capacity of 3,000 tons, we export to international markets such as China, India, Egypt, Pakistan, Bangladesh, Australia, the USA, Canada, Iraq, the UAE, and the Middle East, in addition to the Turkish market. NH Stone is a globally preferred brand.

While we sell our products in block form, we also offer them in custom dimensions and slabs to meet the specific needs of your projects. NH Stone is a reliable partner in the construction industry.

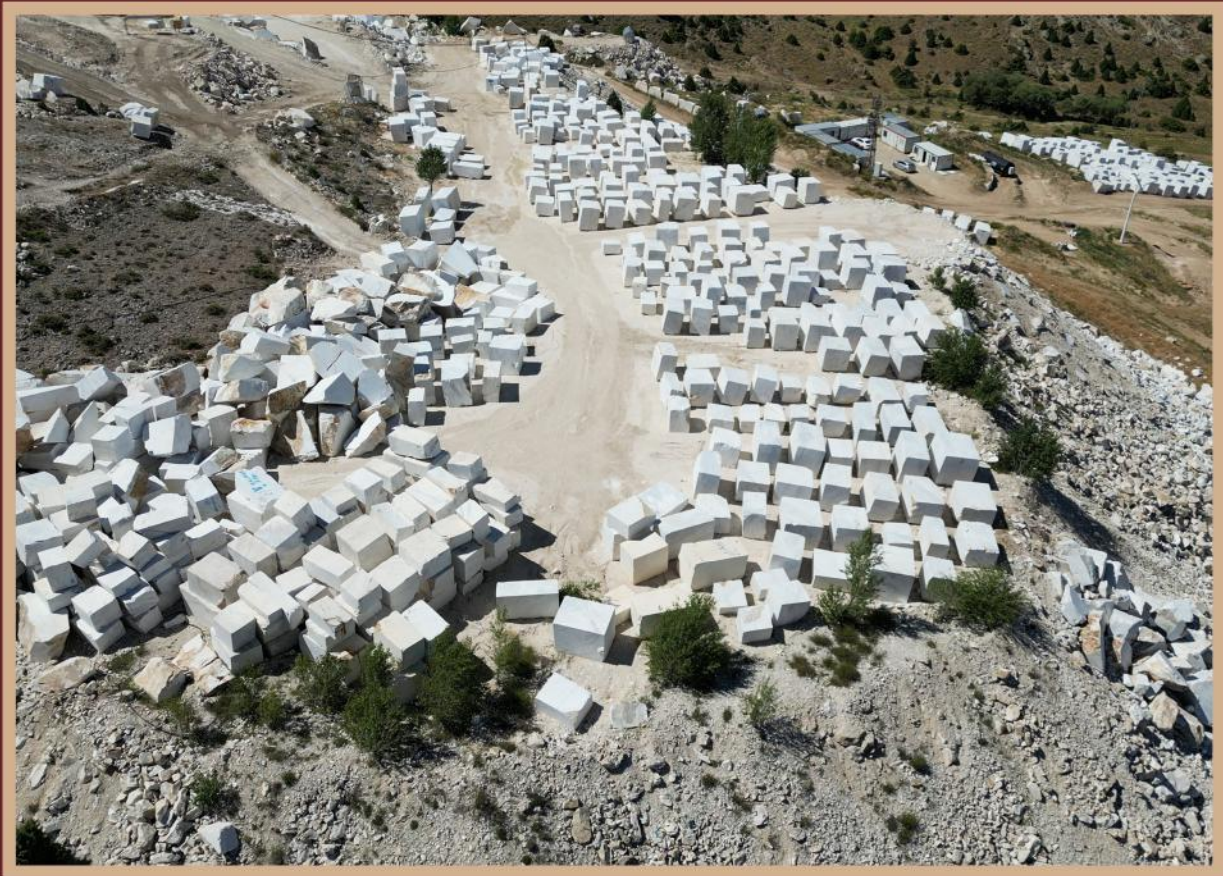
NH Stone is where excellence and aesthetics converge in the world of marble. Take a step towards NH Stone to add value to your projects and get acquainted with our unique and high-quality marble products.



OCAK
QUARRY



— NH —
S T O N E




—NH—
STONE






—NH—
STONE






—NH—
STONE






—NH—
STONE






—NH—
STONE

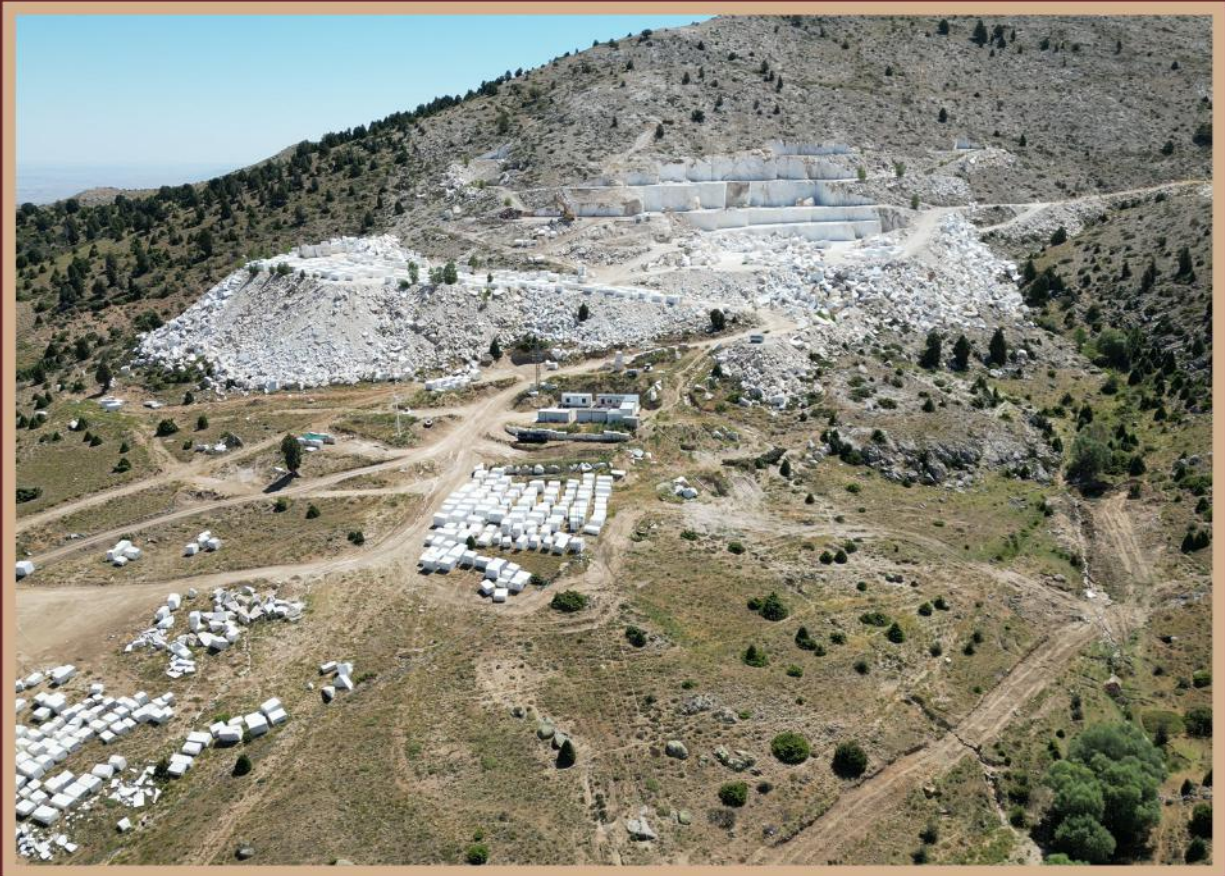





—NH—
STONE



—T—
S T




—NH—
STONE






—NH—
STONE





DEEP WHITE



— NH —

S T O N E




— NH —
STONE






— NH —
STONE





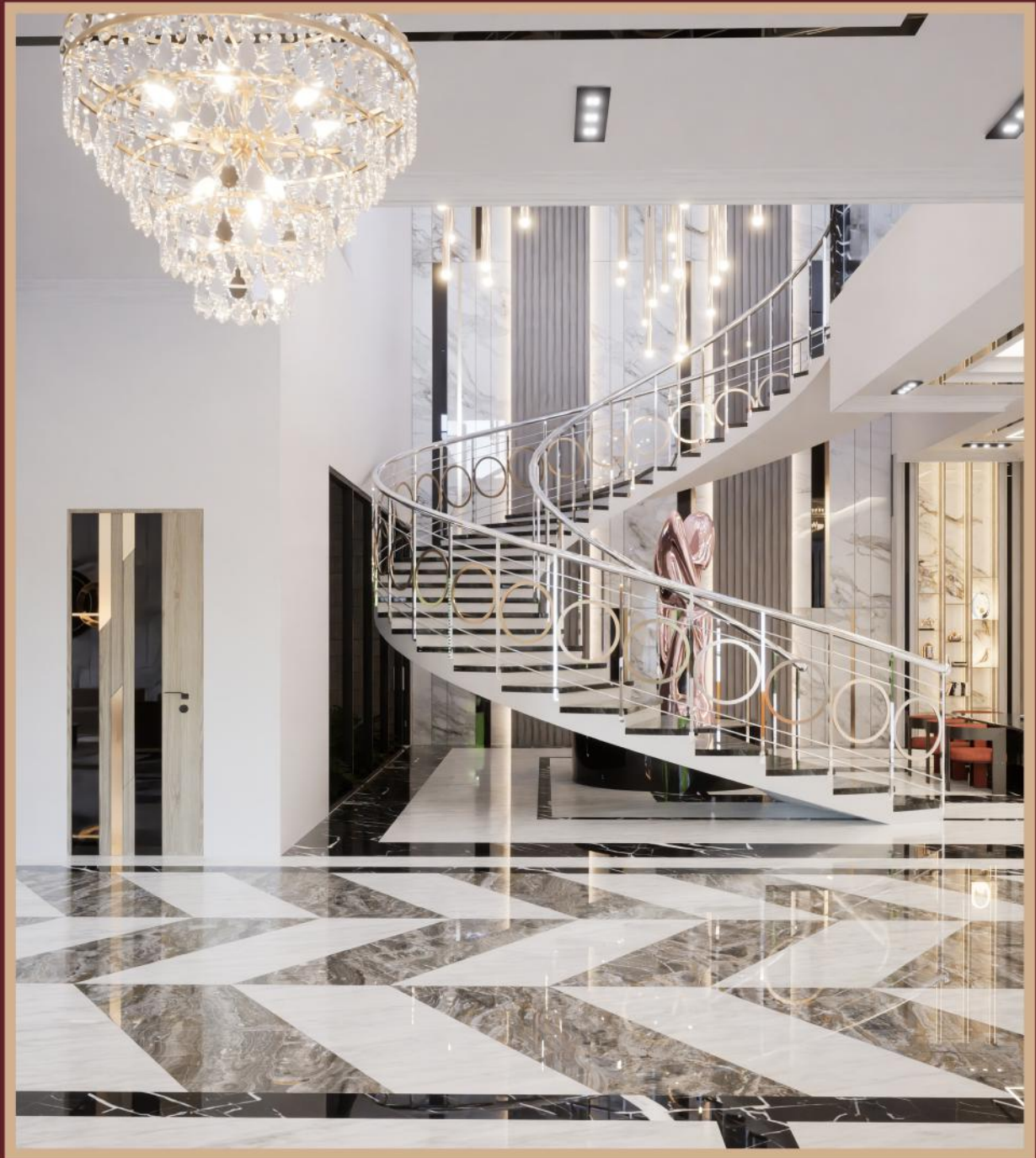

—NH—
STONE






—NH—
STONE





BIANCO RIGATA



— NH —

S T O N E




— NH —
STONE






— NH —
STONE






— NH —
STONE






—NH—
STONE





TEKNİK RAPORLAR
TECHNICAL REPORTS



— NH —
S T O N E



T.C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



REPUBLIC OF TURKEY
SULEYMAN DEMIREL UNIVERSITY
FACULTY OF ENGINEERING
DEPARTMENT OF MINING ENGINEERING

DOĞAL TAŞLAR TEKNOLOJİSİ LABORATUARI
NATURAL STONE TECHNOLOGY LABORATORY

TEKNİK RAPOR
TECHNICAL REPORT

**NH Stone İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Tarafından Gönderilen
Doğal Taş Numunesinin "Deep White" Ön Teknolojik ve
Bazı Fiziksel ve Mekanik Özellikleri**

*The Pre-Technological and some Physical and Mechanical
Properties of the Natural Stone Sample "Deep White"
Belonging to NH Stone Trade Inc.*

Ekim – 2022
October – 2022

ISPARTA/TÜRKİYE
ISPARTA/TURKEY



Sayfa Page 1 / 3



DOĞAL TAŞLAR TEKNOLOJİSİ LABORATUVARI
NATURAL STONE TECHNOLOGY LABORATORY
Batı Kampüsü, Çünür, 32260, Isparta, Türkiye
West Campus, Çünür, TR32260 Isparta, Turkey
Tel Phone: (246) 211 1309 - 211 1305 - 211 1924 Faks Fax: (246) 237 0859
Gsm: (533) 772 2804 - (538) 735 0209
E-mail: reis@ahinogre.com nazmiengun@pdu.edu.tr

Firmanın Adı ve Adresi : NH Stone İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Firm Name and Address : Toros Mah. Atatürk Bulv. M.Aygün Apt. No: 46 Kat: 1/2
Konyaaltı / Antalya
Antalya Kurumlar V.D.: 631 147 8414

Numunenin Adı ve Tanımı : Deep White Mermer / Deep White Marble
Sample Name and Identity

Numunenin Kabul Tarihi : 11.10.2022
The Date of Sample Receipt

Rapor Tarihi : 17.10.2022
The Date of Report

Rapor No : DTL-2022-863
Report No.

Laboratuvar Kodu : UNI102537
Laboratory Code

Test Kapsamı : Ön/Tam Teknolojik
Test Scope

Numune Teslim Şekli : Firma tarafından gönderildi.
Reception of Sample : The samples were sent by the Company.

İlgili standartlara uygun olarak yapılmış deney sonuçları, bu raporun ilerleyen sayfalarında verilmiştir. Sonuçlar, sadece deneyi yapılan numuneye aittir.
The experimental results made in accordance with the relevant standards are given in the following pages of this report. The results belong to the tested samples only.

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir.
This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid.



Sayfa Page 2 / 3



DOĞAL TAŞLAR TEKNOLOJİSİ LABORATUVARI
NATURAL STONE TECHNOLOGY LABORATORY
Batı Kampüsü, Çünür, 32260, Isparta, Türkiye
West Campus, Çünür, TR32260 Isparta, Turkey
Tel Phone: (246) 211 1309 - 211 1305 - 211 1924 Faks Fax: (246) 237 0859
Gsm: (533) 772 2804 - (538) 735 0209
E-mail: reis@ahinogre.com nazmiengun@pdu.edu.tr

Firma Adı : NH Stone İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Tarih : 17 / 10 / 2022
Firm Name : Date
Numune Adı : Deep White Mermer / Deep White Marble
Sample Name

ÖN TEKNOLOJİK İNCELEME PRE-TECHNOLOGICAL INVESTIGATION	
Plaka verme durumu / Slab productivity	İyi / Good
Kenar küşe kesilmesi / Edge-corner cutting	İyi / Good
Cila alma yeteneği / Polishing ability	Çok İyi / Very Good

FİZİKSEL VE MEKANİK ÖZELLİKLER PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES					
Özellik / Property	Standart Standard	Deney sayısı Number of tests	En düşük Lowest	En yüksek Highest	Ortalama Average
Sertlik (Mohs) Hardness (Mohs)	TS 6809	4	-	-	3,5 - 4,0
Özgül ağırlık (g/cm ³) Specific gravity	TS EN 1936	4	2,852	2,868	2,863 ± 0,008
Görünür yoğunluk (g/cm ³) Apparent density	TS EN 1936	6	2,837	2,839	2,838 ± 0,001
Açık gözeneklilik (%) Open porosity	TS EN 1936	6	0,285	0,365	0,324 ± 0,030
Atmosfer basıncında su emme tayini (%) Determination of water absorption at atmospheric pressure	TS EN 13755	6	0,100	0,129	0,114 ± 0,011
Toplam gözeneklilik (%) Total porosity	TS EN 1936	-	-	-	0,90
Doluluk oranı (%) Fulness ratio	TS 699	-	-	-	99,10
P-dalga hızı (m/s) P-wave velocity	TS EN 14579	7	3847	4874	4309 ± 409
Basınç dayanımı (MPa) Compressive strength	TS EN 1926	7	82,3	152,5	119,2 ± 22,6

Çevre Şartları / Environmental Conditions:
Sıcaklık / Temperature, °C: 18-22
Rutubet / Moisture, %: 65-70

Doç. Dr. Nazmi SEĞÜN
Deney Sorumlusu
Responsible of Test

Prof. Dr. İsmail ALTINDAĞ
Laboratuvar Sorumlusu
Responsible of Laboratory

Sayfa Page 3 / 3



NIYAZI EPÖZDEMİR
0532 231 74 14

SERCAN EPÖZDEMİR
0532 200 43 34

Merkez Ofis : Toros Mh. Atatürk Bulvarı M. Aygün Apt.
Kat: 1/2 No : 46 Konyaaltı, Antalya, Türkiye

Showroom : Landstrasse 4 31 303 Burgdorf, Almanya

Ocak : Sivrihisar, Eskişehir, Türkiye

E-posta : filesen@nhstone.info

Instagram : nh.stone

Web : www.nhstone.de