

CERTIFICATE

AGT AĞAÇ SANAYI A.Ş Organize Sanayi Bölgesi 3.Kisim 07190 Antalya, Turkey

is granted the right, on the basis of the contract on the use of the environmental
label no. 34338 based on DE-UZ 176 Edition 2013, for the product

AGT AGAC SANAYI Natura, Effect, Concept, Bella, Pruva, Bloom, Glow, Pulse and Stream; Laminate flooring up to 12 mm thickness

to use the Blue Angel Ecolabel shown below as a sign of special environmental
friendliness.



Bonn, 27 August 2020

R. Wollmann

Managing Director
RAL gGmbH



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör T S E

BELGE NUMARASI <i>REFERENCE NUMBER OF LICENCE</i>	024871-TSE-05/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ <i>DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE</i>	15.09.2017
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ <i>LICENCE VALID UNTIL</i>	15.09.2020
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI <i>NAME OF THE LICENCE HOLDER</i>	AGT AĞAÇ SANAYİ VETİC.A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ <i>ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER</i>	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 3.KISIM 35. CAD. NO:7 DÖŞEMEALTI ANTALYA/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI <i>NAME OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	AGT AĞAÇ SAN. TİC. AŞ.
ÜRETİM YERİ ADRESİ <i>ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	ORGANİZE SAN. BÖLGESİ 3.KISIM 35. CAD. NO 7 DÖŞEMEALTI ANTALYA / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) <i>INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)</i>	024871-TSE-05/03
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI <i>REGISTERED TRADE MARK</i>	AGT CONCEPT PARKE
İLGİLİ TÜRK STANDARDI <i>RELATED TURKISH STANDARD</i>	TS EN 13329+A1 / 18.12.2017
BELGE KAPSAMI <i>SCOPE OF LICENCE</i>	

TİCARİ KULLANIM , NORMAL, AŞINMA MUKAVEMET SINIFI:32 (AC4) LAMİNAT YER DÖŞEMELERİ

e-imzalı/e-signed

17.09.2019

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
RASİM YILMAZ

ANTALYA BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ANTALYA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Gençlik Mah. Işıklar Cad. Falez Apt.No:59 ANTALYA * Telefon: 0242-346 65 03 / 334 01 17* Faks: 0242-248 50 06

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI, Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta: bmb@tse.org.tr, web : www.tse.org.tr





AGT Ağaç San. Tic. A.Ş., Organize Sanayi Bölgesi 3. Kısım, 35. Cadde

Antalya, 07190 Türkiye

17

Performans Beyan No: CNP01

TS EN 14041

EN 14041:2018 'e göre, AGT laminat parke tüm tipleri ve versiyonları

Kullanım yeri İç mekan

Yangına tepki Sınıf Bfl-s1

Kayganlık DS

Formaldehit E0

Pentaklorofenol kantitatif DL

PERFORMANS BEYANI

Ürün Türünün Tanımlayıcı / Kimlik Kodu CNP01

Tür Ve Tanımlayıcı İşaret EN 13329 ve EN 14041:2018'e standardı baz alınarak üretilen AGT CONCEPT parke tüm tipleri ve versiyonları

Kullanım Amacı / Amaçları EN 14041:2018'e göre iç mekan uygulamaları için zemin kaplama

İmalatçı AGT Ağaç San.Tic.A.Ş. Organize San. Bölgesi/ANTALYA-TÜRKİYE








Yetkili Temsilcisi -

Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulması Sistemi/Sistemleri EN 14041:2018'e göre Sistem 3

Uyumlandırılmış Standart EN 14041:2018

Onaylanmış Kuruluş / Kuruluşlar Notified Body No.1021 – Textilní zkušební ústav, s.p. Václavská 6 658 41 Brno Czech Republic

BEYAN EDİLEN PERFORMANS / PERFORMANSLAR

KARATERİSTİĞİ / ÖZELLİKLERİ	TEST BİLGİLERİ	PERFORMANS/ SINIFLANDIRMA	UYUMLANDIRILMIŞ STANDART
EN 13501-1'e Göre Yangına Tepki	Test No. AZL-17/0582 issued on 30.06.2017 AZL No.1000 – Textile Institute, Václavská 6, Brno		EN 14041:2018
En 13893'e Göre Kayma Direnci	Test No. AZL-17/0582 issued on 30.06.2017 AZL No.1000 – Textile Institute, Václavská 6, Brno		EN 14041:2018
EN 717-1' E Göre Formaldehit Sınıfı	Test Report No. AB-0001-T issued on 07.08.2020 402091 – TSE Construction Materials Laboratory (Gebze)		EN 14041:2018
CEN/TR 14823:2203 E Göre Ahşap-Az Kromatografik Yöntemle Pentaklorofenol Kantitatif Tayini	Test No. AZL-17/0582 issued on 30.06.2017 AZL No.1000 – Textile Institute, Václavská 6, Brno	 <0,1 mg/kg (ppm)	EN 14041:2018
EN 12664'e Göre Isıl Direnç Değeri	Test Report No. 443041 TSE Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü		EN 14041:2018
NALFA LF-01-2019	North Carolina State University Wood Product Laboratory, Project number: WPL 20-1813		NALFA Standards Publication LF 01-2019
EPD Çevresel Ürün Beyanı; (Environmental Product Declarations, EPD)	EPD International AB Box 210 60 SE-100 31, Stockholm Sweden, EPD Registration Number: S-P-01915	S-P-01915 EPD® www.epdturkey.org 	ISO 14025 ve EN 15804:2012+A2:2019
Blue Angel	On the basis of the contract on the use of the environmental label no. 34338 based on DE-UZ 176 Edition 2013	 www.blauer-engel.de/L · low emissions and pollutar · wood from sustainable for · no adverse impact on heal living environment	Eco label
Elektrostatik Özellikler	NPD		EN 1815 EN1081
Termal İletkenlik	NPD		EN 12667 EN ISO 10456

**Uygun Teknik Belge
ve/veya Özel Teknik
Belgelendirme:**

Yukarıdaki maddelerde, 305/2011 sayılı yönetmelik (AB) gereğince hazırlanmış olup, performans tablosunu karşıladığına dair uygunluğu **28.04.2017** tarihinde beyan edilmiştir.

Doküman **14.08.2020** tarihinde revize edilmiştir.

İSİM:

GÜLTEKİN SİLAHŞÖR

UNVAN:

KALİTE ve ÜRGE DİREKTÖRÜ

AGT Ağaç San.ve Tic.A.Ş.
Dış San. Böl. 3. Kısım 35. Cd. No:7 D.Spermeşti - ANTALYA
Tel: 0242 249 17 17 • Fax: 0242 249 17 77
Antalya Kurumlar Vergi Dairesi: 008 074 2710
Mersis No: 0808 0742 7150 0019

İMZA:


TS EN 12664 : 2009 Isıl Direncin, Korumalı Tablalı Isıtıcı Ve Isı Akı Ölçerin Kullanıldığı Metotlarla Tayini - Isıl Direnci Orta ve Düşük Seviyede Olan Kuru Ve Rutubetli Mamuller

TS EN 12664 standardı; rutubetten önemli ölçüde etkilenen malzemelere yönelik olarak kuru ya da rutubetli ölçüm yöntemleri hakkında daha detaylı bilgi veren standarttır. Parkelerimizde, ısı iletkenlik değerleri ısı yalıtım malzemelerine göre yüksek ve kalınlıkları da düşük olduğundan ısı dirençleri 0,5'in altında olduğundan TS EN 12664'ün kapsamına girmektedir.

Dört farklı kalınlık için parke ürünlerimizde 12664 standardı göz önünde bulundurarak, ısı direnç testi yapılmıştır. Deney öncesi kondisyonlanması (şartlandırma koşulları) (23+,- 2)°C sıcaklık ve %(50+,- 5) bağıl nem olarak belirlenmiştir. Deneyler TSE Gebze Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü tarafından yapılmıştır.

PARKELERİMİZ İÇİN ISIL DİRENÇ DEĞERLERİ

TESTİN YAPILDIĞI YER VE SONUÇ RAPORU	NUMUNE ADI	KALINLIK	STANDART	ISIL DİRENÇ DEĞERİ
TSE 229534 / 436384	AGT NATURA PARKE	8mm	TS EN 12664 : 2009	0,06 m ² K/W
TSE 229534 / 436385	AGT EFFECT PARKE	12 mm	TS EN 12664 : 2009	0,09 m ² K/W
TSE 229534 / 436386	AGT BELLA PARKE	7,6mm	TS EN 12664 : 2009	0,06 m ² K/W
TSE 229534 / 436387	AGT CONCEPT PARKE	10 mm	TS EN 12664 : 2009	0,07 m ² K/W

DENEY SERTİFİKASI

TEST CERTIFICATE



TÜRK
STANDARLARI
ENSTİTÜSÜ
TURKISH
STANDARDS
INSTITUTION

Firma Unvanı Company Name	: AGT AĞAÇ SANAYİ VETİC.A.Ş.
Firma Adresi Company Address	: ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 3.KISIM 35. CAD. NO:7 DÖŞEMEALTI -/ANTALYA
Numunenin Tanımı Sample Description	: 10mm CONCEPT PARKE SERİSİ LAMİNAT PARKE (10mm CONCEPT PARQUET)
Ticari Marka/Model Commercial Brand/ Model	: AGT CONCEPT PARKE / -
Deneylein Yapıldığı Tarih Aralığı Date Interval of Tests	: 26.10.2018 - 12.11.2018
Uygulanan Standard(lar) / Metot (lar) ve/veya Tebliğ/Yönetmelik Applied Standard/Method and/or Notification / Regulations	: 12/02/2009 - TS EN 12664
Deneylein Raporları Related Test Reports	: TSE / 28/11/2018 - 443041
Özet Açıklama Summary Explanation	: Firma tarafından gönderilen numune(ler) yukarıda atf yapılan raporun(ların) verildiği laboratuvar(lar)da test edilmiş ve yukarıda atf yapılan deney raporunda(larında) uygulanan ilgili standard(lar) / metot(lar) / tebliğ(ler) / yönetmelik(ler) maddesine(lerine) göre uygunluk bulunmuştur. <i>The sample(s) submitted by the company has been tested in laborator(y)ies where the above mentioned report(s) are given and found to comply with the relevant clause(s) of the applied standard (s) / method (s) / communique (s) / regulation (s) in test report(s) above mentioned</i>



Sonuç (Result)

Isıl Direnç [R 10,(23,50)] = 0,0699 [m².K/W]

Thermal Resistance [R 10,(23,50)] = 0,0699 [m².K/W]

e-imza/e-signed

SENCER GÜVEN

YAPI MALZEMELERİ YANGIN VE AKUSTİK LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ
DIRECTORATE OF CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS
LABORATORY

Sertifika No : LAB17-DS/104

Veriliş Tarihi : 25.02.2020

Son Geçerlilik Tarihi : 25.02.2023

Certificate No

Date of Issue

Date of Expiry

Bu sertifika istek üzerine yukarıda atf yapılan rapor(lar)a istinaden düzenlenmiş olup sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu sertifika herhangi bir "Ürün Belgesi" veya "Uygunluk Belgesi" niteliğinde değildir. Bu sertifika TSE marka kullanım hakkı vermez, ayrıca partiyi temsil etmez. *This certificate was prepared upon request according to the mentioned test report(s) above and represents only tested sample(s). This certificate does not represent any "Product Certificate" or "Certificate of Conformity". This certificate does not give permission to use the brand of TSE, also does not represent the batch.*

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/SertifikaDogrulama.aspx?p=cm3uluoo> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.
Please, question the authenticity and validity of the certificate from the given link <https://evrakkontrol.tse.org.tr/SertifikaDogrulama.aspx?p=cm3uluoo>

