

TEKNİK VERİ FÖYÜ

EGGER Design Flooring GreenTec

ISO 9001:2015
Code TDED001
Revision 04

Taşıyıcı levha	GreenTec Board
Profil	CLIC it!
Yaşam alanları için garanti	25 Yıllar
Ticarethaneler için garanti	5 Yıllar

EN 14041'e göre gereksinimler	
EN1815'e göre antistatik özellikler	PRO: Evet, < 2kV HOME: hayır
EN 12667'e göre ısı iletkenlik	0,14 W / (m*K)
EN13501-1'e uygun yangın davranışı	Cfl-s1
EN717-1'e uygun formaldehit içeriği	E1
EN13893'e uygun kayma direnci	DS / R10

ek özellikler	
EN ISO 10140 -3'e uygun ayak sesi azaltma özellikleri	≤ 18 dB
IHD W 431'e uygun oda gürültüsü azaltma özellikleri	≤ 34 % (1)

(1) Referans tasarım: 3 mm PE köpük ve 0,2 mm PE film üzerine döşenen 7 mm laminat parkeler
Oda gürültüsünde tespit edilen iyileşme, yüzdesel azalmayı / Referans ile ilgili olarak azalan gürültü hassasiyetini belirtmektedir.

EN 16511 standardına uygun sınıflandırma gereklilikleri ve genel gereklilikler	
Kullanım sınıfı	33
EN13329, Ek E'ye uygun aşınma dayanımı	≥ 2.000 Döngüleri
EN13329, Ek H'ye uygun darbe dayanımı	≥ 1.600 mm
EN 438'e uygun leke oluşumuna dayanım	Grup 1 + 2: Derece 5 Grup 3: Derece 4
ISO 24336'e uygun şişme kalınlığı	≤ 5% (±1%)
Sabit bir yükün uygulanmasından sonra EN ISO 24343-1'e uygun kalıcı ezilme	≤ 0,2 mm
EN424 standardına göre, bir mobilya ayağının, hareket simülasyonu sırasındaki davranışı	0 tip ayak ile yapılan deneyde, gözle görülür bir hasar oluşmamıştır
EN425 standardına göre sandalye tekerleği deneyi	25.000 Döngüleri
EN 16094'e göre mikro çizilme direnci	≤ MSR-A2
ISO 24334'e göre uzunlamasına / enlemesine bağlantı gücü	≥ 1,0 kN/m / ≥ 3,5 kN/m
EN13329'a uygun üst katman toleransları	Uzunluk ± 0,5 mm Genişlik ± 0,1 mm Kalınlık ± 0,5 mm

Format & Ambalaj		
Kapatma boyutu (mm cinsinden) (Uzunluk x Genişlik)	Classic 1.292 x 193	Large 1.292 x 246
Toplam kalınlık (mm)	7,5 mm	7,5 mm
Kenar pahu		
Entegre yalıtım altlığı	Evet, doğal mantardan yapılmıştır	Evet, doğal mantardan yapılmıştır
Paket bilgileri	Adet	Adet
	8	8
	m ²	m ²
	1,99	2,54
	kg (+/- 5%)	kg (+/- 5%)
	13,64	17,00
Palet bilgileri	Her paletin üzerindeki paketler	Her paletin üzerindeki paketler
	56	42
	m ²	m ²
	111,71	106,79
	kg (+/- 5%)	kg (+/- 5%)
	792	756

Arka tarafta ek bilgi bulabilirsiniz



www.blauer-engel.de/uz176



Genel bilgiler

Gelen malzemelerin dikkatli bir şekilde kontrol edilmesi her ticari işlemin önemli bir parçasıdır. Parkelerin taşınması ve depolanması dikkatli yapılmalıdır. Parke paketleri düz ve kuru zeminde, kapalı bir bina içinde hava şartlarından korunarak saklanmalıdır. Son kullanıcı ürünlerinin, kurulumdan önce odanın beklenen ortam koşullarında ($>18^{\circ}\text{C}$, %40-70 bağıl nem) en az 48 saat süresince iklimlendirilmesini tavsiye ediyoruz. İklimlendirme, paketlenmiş olarak ve tüm duvarlardan minimum 50 cm mesafede, yere düz yatırılmış şekilde gerçekleştirilir. Kurulumun öncesinde ve kurulum sırasında, parke unsurlarında kusur olup olmadığı kontrol edilmelidir. Hasarlı veya standardın dışında olan parkelerin, monte edilmeden tedarikçiye geri gönderilerek değişimi mutlaka gerçekleştirilmelidir. Daha fazla bilgi için lütfen www.egger.com adresini ziyaret edin.

Çevre ve Sağlık

Üründe Tip I, Tip II ve Tip III çevre etiketleri bulunmaktadır:

- Çevresel tedarikçi beyanı (Çevre ve Sağlık Bilgi Sayfası)
- Blauer Engel (Mavi Melek), Greenguard, M1
- Döngüsel ekonomi ve sürdürülebilirlik hakkında detaylı bilgiye www.egger.com/ecofacts sayfasından ulaşabilirsiniz.

EGGER Design parke %67 oranında yenilenebilir hammaddeden oluşmaktadır. Ahşap hammadde, büyüme sırasında CO2 emer ve depolar.

Renk uyumu ve yüzey dokusu

Malzemenin yapısına özgü değişkenler sebebiyle hafif renk değişimleri oluşabileceğinden, tek bir zeminde yan yana kullanılan bileşenlerin, renk istikrarı ve tutarlılığı sağlaması için aynı ürün grubundan seçilmesini tavsiye ediyoruz.

Yerden ısıtmaya uygunluk

EGGER parkeleri, sıcak suyla ve elektrikle yerden ısıtmaya uygundur. Isınmış parke yüzeyinin yüzey sıcaklığı 28°C 'yi geçmemeli ve çok hızlı ısıtma yapılmamalıdır. Gece depolama fonksiyonlu yüzey ısıtma sistemlerinde kurulumu izin verilmez. EGGER Laminat parkeler, yalnızca sıcaklık sensörü ve kumandaları bulunan elektrik yüzeyi/folyolu ısıtma sistemlerinde kurulabilir.

R - EN12667'e uygun ısı geçirenlik direnci

Toplam kalınlık (mm)	7,5 mm	
R [(m ² *K)/W]	0,05	

Aksesuarlar

Parke kurulumunda, ürün gruplarıyla EGGER'in kendi aksesuar çeşitlerinin kullanılmasını tavsiye ederiz: EGGER Silenzio döşeme altlıkları, uyumlu MDF süpürgelikler ve sunulan parke yelpazesıyla mükemmel renk uyumu yakalayan diğer pek çok aksesuar. Detaylı bilgiye www.egger.com adresinden ulaşabilirsiniz.

Geçerlilik hakkında not

Bu teknik veri sayfası, bilginiz ve deneyimlerimiz dahilinde özenle hazırlanmıştır. Yalnızca bilgilendirme amaçlıdır. Ürün özellikleri veya belirli uygulamalara uygunluk açısından bir garanti teşkil etmez. Standartlardaki herhangi bir hata, yanlışlık veya baskı hatalarından şirketimiz sorumlu tutulamaz. Ayrıca, EGGER parkelerinde gelecekte yapılacak ürün geliştirmeleri sonucu teknik farklılıklar ortaya çıkabilir, standartlar ve kamu hukuku kapsamındaki belgeler değişebilir. Bu teknik veri sayfası, kullanım talimatı değildir ve yasal bağlayıcılığı yoktur.