







TEKNİK VERİ FÖYÜ

EGGER PRO LAMINATE FLOORING

8/32 Medium Aqua Plus

taşıyıcı levha		HDF Aqua Plus
Profil		Patentli UNI FIT parke döşeme sistemi, parkelerin, tutkal kullanılmadan kolayca döşenmesine izin verir. Flooring Industries™ lisansı altında üretilmektedir.
Yaşam alanları için garanti		Egger garanti koşulları gereğince
Ticarethaneler için garanti		Egger garanti koşulları gereğince
EN1815'e göre antistatik özellikler		Evet, < 2kV
Kullanım sınıfı		32
Avrupa standardı EN13329		
Format		MEDIUM
Kapatma boyutu (mm cinsinden) (Uzunluk x Genişlik)		1291 x 135
Toplam kalınlık (mm)		8
silenzio® kalınlık		
Kenar pahi		WV4
		Ambalaj
Paletler		Tek kullanımlık palet
Paket bilgileri		
	Adet	8
	m ²	1,39
	#BEZUG!	75
	kg	10,39
Palet bilgileri		
	Adet	600
	m ²	104,25
	kg	795,00
		EN 13329 standardına uygun sınıflandırma gereklilikleri ve genel gereklilikler
EN13329, Ek E'ye uygun aşınma dayanımı		AC4 (IP ≥ 4000)
EN13329, Ek H'ye uygun darbe dayanımı		Büyük bilye: ≥ 750 mm Küçük bilye: ≥ 12 N
EN 438'e uygun leke oluşumuna dayanım		Grup 1 + 2: Derece 5 Grup 3: Derece 4
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 2002 (Tip W)		gözle görülür değişiklikler veya hasarlar oluşmamıştır
ISO 24336'e uygun şişme kalınlığı		≤ 5 % (+/-1)
EN13329'a uygun üst katman toleransları		Uzunluk ± 0,5 mm Genişlik ± 0,1 mm
EN 13329'e uygun ışık direnci		Gri skala > Kademe 4 (EN:20105-A02)
Sabit bir yükün uygulanmasından sonra EN ISO 24343-1'e uygun kalıcı ezilme		< 0,05
EN13329, Ek D'ye uygun yüzey sağlamlığı		≥ 1,25 N/mm ²
EN12667'e uygun ısıl geçirgenlik direnci		0,06 m ² K/W

