

## TARDIGRADE POLİÜRETAN KAPLAMA



### Üreticinin Ürün Tanımı:

Tardigrade Yüksek Performans Yapı Kimyasalları, Epoksi, Poliüretan, Poliürea ve Polyaspartik Sistemler ile endüstriyel zemin esaslı kaplama ve yalıtım çözümleri sunmaktadır. Uzun ömürlü ve hijyenik çözümler sunan Tardigrade, yüksek mekanik ve kimyasal performansının yanı sıra, mükemmel aderans ve penetrasyon kabiliyetine sahiptir. Ürünleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, <http://www.tardigrade.com.tr/tr/urunlerimiz/poliuretan/index.html> adresini ziyaret edebilirsiniz.

### BREEAM Hakkında

BREEAM dünyanın lider sürdürülebilir bina tasarım ve değerlendirme metodudur. BREEAM sürdürülebilir bina tasarımı, inşaatı ve operasyonu açısından en iyi uygulama örneklerinin standartlarını belirlemekte olup, en kapsamlı ve kabul gören bina çevresel performans değerlendirme sistemlerinden birisidir. Geniş kapsamlı çevresel ve sürdürülebilirlik konularının değerlendirildiği sistem sayesinde geliştiriciler, tasarımcılar ve bina yöneticileri binalarının çevresel performanslarını belgeleyebilmekte ve müşterilerine veya diğer bina paydaşlarına sunabilmektedir. Daha fazla bilgi için [www.breeam.org](http://www.breeam.org) web sitesini ziyaret edebilirsiniz.



## SAĞLIK & KONFOR (HEA)

### İç Mekan Hava Kalitesi HEA Konusu 02

İç mekan hava kalitesini ve insan sağlığını olumsuz etkileyen kimyasal içerikli malzemelerin bünyesinde bulunan VOC (uçucu organik bileşen) miktarlarının EN 13300:2001 standardında veya EU 2004/42/CE21 standardında belirtilen limitlerin altında olması istenmektedir. Buna göre epoksi zemin kaplamaları maksimum VOC limitinin 140 gram / litre, astarının ise 30 gram / litre geçmemesi istenmektedir.

Tardigrade Poliüretan zemin kaplama malzemeleri Uluslararası standartların altında VOC değerleri ile kredinin alınmasına katkıda bulunmaktadır.

### TARDIGRADE POLİÜRETAN ZEMİN KAPLAMA ÜRÜNLERİ:

#### Tardigrade PCSL 210

İki bileşenli, düşük viskoziteli, solventsiz, kendinden yayılan, çok amaçlı zemin kaplama ve su yalıtım malzemesidir. VOC değeri 40 gram/litredir.

#### Tardigrade PCSE 250

İki bileşenli, düşük viskoziteli, solventsiz, kendinden yayılan, yarı elastik çok amaçlı zemin kaplama ve su yalıtım malzemesidir. VOC değeri 20 gram/litredir.

#### Tardigrade PCPE 270

İki bileşenli, düşük viskoziteli, solventsiz, kendinden yayılan, tam elastik çok amaçlı zemin kaplama ve su yalıtım malzemesidir. VOC değeri 20 gram/litredir.

Uygulanabilir Bina Tipleri*	RES	OFF	IND	RET
Kredinin BREEAM®	1-6	1-6	1-6	1-6

### \* BREEAM Bina Tipi Kısaltmaları

Konut (RES)

Ofis (OFF)

Endüstriyel (IND)

Perakende (RET)

**Feragatname:** Yukarıda adı geçen ürün, sadece üreticisinin verdiği bilgi ve belgeler doğrultusunda Altensis İnşaat Enerji San. ve Tic. Ltd. Şti. (bağımsız bir Yeşil Bina Danışmanlık Firması) tarafından değerlendirilmiştir. Cevredostu.com üreticilerin verdiği bu bilgilerin doğruluğunu kontrol etmez ve yine bu bilgilerin doğruluğu ve/veya tamlığından sorumlu değildir. BREEAM sertifikası projeden projeye önemli değişiklik gösteren katı kriterlere sahiptir. Yukarıdaki metin belirli bir ürün için profesyonel bir görüş olup, bu ürünün kullanımı sebebiyle herhangi bir projede BREEAM puanı kazandırmayı garanti etmez ve bu sebeple Cevredostu.com ya da iştirakleri yukarıda belirtilen BREEAM puanlarının kazanılamamasından ya da ürün kullanımı sebebiyle oluşabilecek zararlardan dolayı sorumlu tutulamaz.