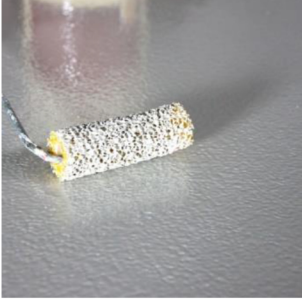


## TARDIGRADE ECWT 250



### Üreticinin Ürün Tanımı

Tardigrade ECWT 250 epoksi esaslı, iki bileşenli, portakal desenli, su bazlı, zemin ve duvarlara uygulanabilen kaplama malzemesidir. Beton ve çimento esaslı mineral yüzeylerde, fabrikalar, üretim alanları, depolar, yükleme ve boşaltma alanları gibi normal ve orta dereceli ağır yüke maruz endüstriyel alanlarda, yürüme yolları, otoparklar, oteller, endüstriyel mutfaklar, gıda endüstrisi tesisleri ve santrallerde, hastaneler, laboratuvarlar, ameliyathaneler, çamaşırhaneler ve gıda tesisleri gibi hijyenik alanlarda zemin ve duvarlar için portakal desenli kaplama malzemesi olarak kullanılır. Yüksek tiksotropik özelliği sayesinde tekstürlü ve kaydırmaz bir yüzey sağlar. Nem toleranslıdır. Buhar geçirgendir. Mekanik yüklere, aşınmaya ve kimyasallara karşı dayanıklıdır. Ürünleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, <http://www.tardigrade.com.tr/tr/urunlerimiz/epoksi/index.html> adresini ziyaret edebilirsiniz.

### LEED® Hakkında

Enerji ve Çevresel Tasarımda Liderlik (Leadership in Energy and Environmental Design - LEED®), en iyi yeşil bina stratejilerini ve uygulamalarını ödüllendiren bir sertifika sistemidir. Yüksek performanslı yeşil binaların, tasarım, inşaat, bakım ve operasyonu konusunda önde gelen programdır. Projeler, önkoşulların gerekliliklerini sağlayıp, ilgili puanları kazanarak çeşitli seviyelerde LEED® sertifikasına hak kazanabilirler. Daha fazla bilgi için [www.usgbc.org](http://www.usgbc.org) web sitesini ziyaret ediniz.

## İÇ MEKAN YAŞAM KALİTESİ (IEQ)



### Düşük Salınımlı Malzemeler - Boya ve Kaplamalar IEQ Kredi 4.2 MR Kredi 2.2 (H)

Kredinin amacı, uygulayıcıların ve bina kullanıcılarının, iç mekanda insan sağlığına zarar veren kimyasallardan korunmasını sağlamaktır. Bu sebeple kredi kapsamında iç mekanda kullanılacak tüm boya ve kaplama malzemelerinin VOC (uçucu organik bileşen) miktarlarının South Coast Air Quality Management District (SCAQMD) Rule 1113'te belirtilen limitleri aşmaması istenmektedir. Bu değer epoksi kaplama malzemeleri ve astarlar için 100 gram / litredir.

Tardigrade ECWT 250 Epoksi Esaslı Zemin ve Duvar Kaplaması, **47 gram/litre** VOC değeri ile Uluslararası standartların çok altında kalmakta ve bu özelliği ile kredinin alınmasına katkıda bulunmaktadır.

Uygulanabilir Bina Tipleri*	NC	C&S	CI	CIR	NCR	SCH	HC	H
Kredinin LEED® Puan Değeri	1	1	1	1	1	1	1	0.5

## BÖLGESEL ÖNCELİK (RP)



### Bölgesel Öncelik RP Kredileri 1.1 – 1.4

USGBC tarafından belirlenen proje lokasyonu ve bölgesel öncelikler konularına göre, Tardigrade ECWT 250 epoksi esaslı zemin ve duvar kaplaması projelerin Bölgesel Öncelik kredisini almasına yardımcı olmaktadır.

Uygulanabilir Bina Tipleri*	NC	C&S	CI	CIR	NCR	SCH	HC	EBOM
Kredinin LEED® Puan Değeri	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4

### \* LEED Bina Tipi Kısaltmaları

Yeni Binalar & Büyük Renovasyonlar (NC)

Kurumsal İç Mekanlar (CI)

Yeni Binalar – Perakende (NCR)

Mevcut Binalar: Operasyon & Bakım (EBOM)

Okullar (SCH)

Kurumsal İç Mekanlar – Perakende (CIR)

Çekirdek & Kabuk (C&S)

Sağlık Binaları (HC)

Evler (H)

**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. LEED 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 LEED puanı kazandırmayı garanti etmez ve bu sebeple Cevredostu.com ya da iştrakleri yukarıda belirtilen LEED puanlarının kazanılmamasından ya da ürün kullanımı sebebiyle oluşabilecek zararlardan dolayı sorumlu tutulamaz. LEED® ve logosu, U.S. Green Building Council®'in tescilli markası olup, izniyle kullanılmaktadır.