

## TARDIGRADE EPST 110



### Üreticinin Ürün Tanımı:

Tardigrade EPST 110 epoksi esaslı, iki bileşenli, solventsiz astardır. İç ve dış mekânlarda, beton ve çimento esaslı mineral yüzeylerde, normal ve çok emici yüzeylerde, tardigrade markalı epoksi veya poliüretan zemin kaplamalarının astarlanmasında, epoksi esaslı tesviye harçları ve harç kaplamaların bağlanmasında, agrega ile, tamir gerektiren yüzeylerde dolgu ve tamir harcı olarak kullanılır. Beton içindeki kapiler boşluklara penetre olarak; yapının güçlenmesini sağlar. Ürünleri ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, <http://www.tardigrade.com.tr/tr/urunlerimiz/astarlar/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

İnşaat kimyasallarında bulunan Uçucu Organik Bileşenler (VOC - Volatile Organic Compound) iç mekan hava kalitesini ve insan sağlığını olumsuz etkilemektedir. Bu konunun gerekliliklerinde kullanılan malzemelerdeki VOC 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 / litreyi, astarının ise 30 gram / litreyi geçmemesi istenmektedir.

Tardigrade EPST 110 epoksi esaslı astar, **23 gram/litre** VOC değeri ile uluslararası standartların altında kalmakta ve bu özelliği ile kredinin alınmasına katkıda bulunmaktadır.

Uygulanabilir Bina Tipleri*	RES	OFF	IND	RET
Kredinin BREEAM® Puanı	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.