



H550

SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE YÜKSEK KALİTE GENEL AMAÇLI HİBRİT MASTİK VE YAPIŞTIRICI

AKILLI AVANTAJLAR

- İç ve dış kullanım için universal yapıştırma ve sızdırmazlık
- BREEAM uygulamaları için uygundur
- Kalıcı elastikiyet
- İzosiyanat, çözücü ve silikon içermez
- Hacim kaybına uğramaz, kabarcık oluşturmaz
- UV ışınlarına, neme, küf ve hava koşullarına dayanıklı
- Çoğu, hatta nemli yüzeylerde astar olmadan mükemmel bir şekilde yapışır
- Neredeyse hiç kokmaz
- Metallerle karşı korozif değildir
- Yüksek mekanik dayanım, nihai mukavemet ve elastisite modülü
- Akustik ve mekanik titreşimleri emer



ÜRÜN TANIMI

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE yüksek kalitede profesyonel, hibrit esaslı hepsi bir arada mastik ve yüksek mukavemetli yapıştırıcıdır. Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE Uçucu Organik Madde (VOC) emisyon seviyeleri (ürünler) ile ilgili olarak, "Sağlık ve Refah", Hea 02 İç Ortam Hava Kalitesi bölümünde belirtilen BREEAM şartlarını karşılar.

KULLANILDIĞI YERLER

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE ürünü, özel olarak inşaat ve sanayide yaya geçitlerindeki bağlantı derzleri ve derzlerin dayanıklı ve elastik biçimde sızdırmazlığının sağlanması için genel amaçlı bir mastik olarak geliştirilmiştir. Bununla birlikte Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE ürünü, taş, beton, cam, alçı panel, PU, PVC, sert plastikler, emaye, seramik, bakır, kurşun, çinko, alüminyum, metaller, alaşımlar, paslanmaz çelik, HPL ve fiber çimento levhalar (*) ve ahşap gibi birçok yapı malzemesini yapıştırmak için genel amaçlı yapı yapıştırıcısı olarak kullanılabilir. * panellerin yapıştırılması için Bostik, PANELTACK Serisi kullanılmasını önerir.

UYGULAMA

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE sızdırmazlık olarak: Doğru boyutlara sahip bir derz, yapı malzemeleri arasındaki hareketleri emebilir. Derz derinliği her zaman derz genişliği ile doğru ilişki içinde olmalıdır. Genel bir kural, derz derinliğinin derz genişliğine oranı 10 mm'ye kadar derz genişliğinde 1:1'dir, ve en az 5 mm genişlikte ve derinlikte olmalıdır. 10 mm'den geniş derzler için derinlik, genişliğin 3'e bölünüp 6 mm ilave edilmesiyle elde edilir.

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE yapıştırıcı olarak: Yapıştırıcıyı, 10-20 cm aralıklarla dikey şeritler halinde kurluşma için yeterli havalandırmayı sağlayacak şekilde uygulayın. Yapışkanı noktasal olarak uygulamayın! İlk 24 saat boyunca yapışmayı desteklemek ve yapıştırıcının kalınlığının doğru olduğundan emin olmak için 3 mm çift taraflı bant kullanılması önerilir.

KISITLAMALAR

- PE, PP, PC, PMMA, PTFE, yumuşak plastik, neopren ve bitümlü yüzeyler için uygun değildir
- Doğal taş ve ayna için uygun değildir
- Klorürlerle kombinasyon halinde uygun değildir (havuzlar)

TEKNİK VERİLER

Renk	Beyaz
% 100 Modül DIN 53504 S2	1,53 N/mm ²
Uygulama hızı @ Ø 2,5 mm/6,3 bar	150 g/dak.
Uygulama sıcaklığı	+5°C ve +40°C arası
İçerik esası	Hybrid
Kürleşme zamanı @ +23°C/50% RH	2 - 3 mm/24 saat
Yoğunluk ISO 1183-1	1,56 g/ml
Kopmada uzama DIN 53505/ ISO 868	400%
Akışkanlık ISO 7390	< 2 mm
Bağlantı hareketliliği	25%
Shora A sertliği DIN 53505 / ISO 868	52
Kabuk oluşumu DBTM 10.00	10 dak. @ +23°C/50% RH
Isı dayanımı	-40°C ve +120°C arası
Çekme mukavemeti DIN 53504 S2	2,20 N/mm ²

Bu değerler tipik özellikler olup +/- 3% değişebilir

YÜZEY HAZIRLIĞI VE UYGULAMA

Uygulama sıcaklığı +5°C ile +40°C (ortam ve yüzeyler için geçerlidir). Tüm yüzeyler sağlam, temiz, kuru, gres ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE gözeneksiz yüzeylerin çoğuna astar kullanılmadan mükemmel bir şekilde yapışır. Gözenekli yüzeylerde astar ile yüzey hazırlanarak yapışma sağlanır. Uygulamadan önce daima yapışmayı test ediniz.

BOYANABİLİRLİK

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE su bazlı ve çoğu 2 komponentli boyalar ile boyanabilir. Sentetik boyalar daha yavaş kuruyabilir. Uygulamadan önce boya ile uyum olup olmadığını test etmeniz önerilir. Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE üzeri boyanıyorsa (gerekli değil), Scotch-Brite ile kullanmadan önce

sızdırmazlık ve bağlantı yüzeylerini hafifçe zımparalamanızı öneririz. En iyi sonucu almak için uygulamadan birkaç gün sonra boyamanızı öneririz.

TEMİZLİK

Ekipmanlar kullanıldıktan sonra su ile eller su ve sabunla temizlenebilir. Kürlenme tamamlandıktan sonra sadece mekanik olarak temizlenir.

AMBALAJ

290 ml kartuş, kolide 12 adet

DEPOLAMA

Orjinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir. Belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü üretim tarihinden itibaren 18 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulamaya başlamadan önce Güvenlik Bilgi Formu dikkatli şekilde okunmalı ve anlaşılmalıdır. Bu dokümanlar web sitesinden veya talep edilmesi durumunda sunulmaktadır.

SERTİFİKALAR

- Emicode EC1 Plus
- M1
- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM
- EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM
- A+ Fransız VOC Yönetmeliği

BREEAM

BREEAM, ana planlama projeleri, altyapı ve binalar için dünyanın lider sürdürülebilirlik değerlendirme yöntemidir. Yeni yapılardan kullanımda ve tadilatla olanlara kadar, tüm yapıların kullanım ömrü boyunca daha yüksek performanslı varlıklarla ortaya çıkan değeri gözler önüne serer. Bostik, bu Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE ürünü için yaptığımız gibi, bağımsız üçüncü taraf sertifikaları vermek için BREEAM uluslararası planını destekler. Bostik, EC1 Plus sayesinde uçucu organik bileşik (VOC) emisyon seviyelerine ilişkin gerekli 'kanıtı' Hea O2 İç Mekan Hava Kalitesi'ne uygun biçimde sağlayabilir.

BOSTİK MÜŞTERİ HATTI

**“Smart” yardım:
444 10 99**



Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Mecidiyeköy Mh. Oğuz Sk. RönesansBiz Plaza N: 4A/7
Zemin Kat 34381 Şişli, İstanbul
E-mail: info@bostik.com.tr
an Arkema company
www.bostik.com.tr

Bu belgede ve diğer tüm yayınlarmızda (elektronik olanlar da dahil) yer alan tüm bilgiler mevcut bilgi ve tecrübemize dayanmaktadır ve Bostik'in özel (fikri) mülkiyetidir. Bu belgenin hiçbir kısmı Bostik'in yazılı izni olmadan kopyalanamaz, üçüncü kişilere gösterilemez, çoğaltılamaz, kamuya paylaşamaz veya başka herhangi bir şekilde kullanılamaz. Bu belgedeki teknik bilgiler bir bildirim niteliğindedir ve kapsamlı değildir. Bostik (editorial) hatalardan, bu belgenin eksik ve/veya yanlış olmasından kaynaklanan, doğrudan veya dolaylı hiçbir zarardan sorumlu değildir. Buna teknolojik değişiklikler veya bu belgenin yayınlanma tarihiyle ürünün alındığı tarih arasında yapılan herhangi bir araştırma kaynaklı eksiklikler ve/veya yanlışlıklar dahildir ancak bunlarla sınırlı değildir. Bostik, bu belgenin ifade tarzında değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Bostik bu belgede gösterilen ürünlerin kullanımından kaynaklanan, doğrudan veya dolaylı hiçbir zarardan sorumlu tutulamaz. Kullanıcı ürünü kullanmadan önce bu belgede ve ürünlerle ilgili diğer belgelerde yer alan bilgileri okumalı ve anlamalıdır. Ürünün kullanım amacına uygun olduğundan emin olmak için gereken tüm testlerin uygulanmasından kullanıcı sorumludur. Ürünün uygulanma şekli ve/veya saklama veya taşıma sırasında meydana gelen olaylara ilişkin koşullar üzerinde hiçbir etkimiz yoktur ve bu nedenle herhangi bir zararla ilgili herhangi bir sorumluluk kabul etmiyoruz. Tüm teslimatlar yalnızca Hollanda Ticaret Odası'nda dosyalanmış genel şartlarımız uyarınca gerçekleştirilir.