

LOCTITE®

Fiber Takviyeli Plastik Tamir Serisi

TR

YENİ LOCTITE MARINE SERİSİ

A **Henkel** Company



Yeni Loctite Fiber Takviyeli Plastik Tamir Serisi

Bu ürünler; osmoz kabarcıklarını, dişleri, olukları, çizikleri, çatlakları, bağlantı yerlerini, çeşitli teçhizat ve serbest kalmış gemi bölmelerini tamir etmekte kullanılır. Tamiratın suyun altında veya üstünde olması farketmez. Fiber veya cam takviyeli plastik ahşap veya metaller için geliştirilmiştir.

Birçok parça veya bağlantı yeni su geçirmez Loctite Marine ürün serisi ile dakikalar içinde onarılabilir, kuvvetlendirilebilir, doldurulabilir veya yapıştırılabilir.

Tamir, konstrüksiyon veya modifikasyon sonucunda kumlama, şekillendirme sonra da uygun bir tekne boyası ile boyama yapılabilir. Ürünler tamamen kürleştiğinde tuzlu çözeltilere, organik çözücülere, seyreltik asit ve alkalilere dayanıklıdır.

Yeni Loctite Marine Serisi'ne bir göz atınız. Bütün ürünler uzun raf ömrüne sahiptirler ve pratik ambalajlarda tüketiciye sunulmaktadır.

GRP* ve paslanarak aşınmış panellerdeki büyük delik ve boşluklar

Loctite 3022 – Fiberglas Macun

- çift komponentli, fiberglas takviyeli Polyester macun
- yapısal tamiratlarda yüksek mukavemette yapışma
- suya karşı mükemmel dayanım
- 10 dakikada tutma; 10 dak. sonra da kumlanabilme
- GRP*, alüminyum, ahşap ve çelikte 50 mm.'ye kadarki delik ve boşlukların tamirinde tavsiye edilmektedir.

* GRP – Fiberglas Takviyeli Plastik



GRP*'deki osmoz kabarcıkları, çizikler ve küçük delikler

Loctite 3024 – Gelcoat dolgu

- çift komponentli Polyester reçine
 - renk farkını önlemek amacıyla üzeri boyanabilir
 - daha büyük tamirat işleri için Loctite 3025 ile birleştirilebilir
 - 60 dak. içinde kürleşerek suya dayanıklı, sert, beyaz bir hal alır
- Özellikle fibreglas ve sırlanmış yüzeylerdeki basit hasarlar (osmoz kabarcıkları, çizikler ve küçük delikler) için tasarlanmıştır.

Büyük ölçekli tamiratlar

Loctite 3025 – Marine Dolgu

- çift komponentli Polyester macun
 - suya dayanıklı, suyun altında kullanılacaksa üzeri boyanmalıdır
 - boyaya uyumlu
 - 10 dak. da tutar; sonraki 10 dak. da işlenebilir, delik ve yuva açılabilir, cilalanabilir
- Fibreglas, çelik, alüminyum ve ahşap gibi tekne malzemelerindeki büyük delik ve kırıkları doldurmak ve contalamak için tavsiye edilir.

Demirliçimento, paslanmaz çelik ve dökme demir

Loctite 3026 – Marine Epoksi

- çift komponentli epoksi
- dayanıklı ve sağlam tamirat gerçekleştirir
- suya, benzine dayanıklı, boya uyumlu
- 60 dak. da tutar, 4 saatte tamamen kürleşir
- Polyesteri doğrudan 3026 Marine Epoksiye uygulamayınız. Astar boya ile kullanarak önce epoksi yüzeyi kaplayınız.

- Demirli çimento ve fiber takviyeli teknelerin yanı sıra ahşap, çelik, paslanmaz çelik, dökme demir ve alüminyum malzemelerin onarımı için idealdir.

Gemi bölmeleri ve panellerin yapıştırılması ve onarımı

Loctite 3028 – Fibreglas reçine kiti

- takviye edici fibreglas hasırıyla beraber çift komponentli Polyester reçine
- kit; reçine sertleştirici, fibreglas hasır, karıştırma kabı, spatula ve fırça içerir
- 10 dak. da tutar; 30 dak. sonra tamamen kürleşir.

- Ahşap gemi bölmeleri GRP* tekneleri veya çeşitli metal ve plastik malzemelerin yapıştırılmasında tavsiye edilmektedir.

Ekstra Sertleştirici İhtiyacı

Loctite 3029 – Sertleştirici

- Loctite Polyester reçine bazlı ürünlerin kürleşmesini başlatır ve hızlandırır
- sertleştiriciyi reçineye önerilen oranda ilave edip iyice karıştırınız.

Teknik Bilgi Tablosu

Ürün	3022	3024	3025	3026A/B	3028	3029
Tanım	Fiberglas Macun	Gelcoat Dolgu	Marine Dolgu	Marine Epoksi	Fiberglas Reçine Kiti	Sertleştirici
GRP	X	X	X	X	X	
Çelik	X	X	X	X	X	
Aluminyum	X	X	X	X	X	
Sır		X				
Ahşap	X		X	X	X	
Paslanmaz Çelik				X		
Renk	Mavi/Yeşil	Beyaz	Beyaz	Beyaz/Gri	Yarı Şeffaf Altın rengi	Sarı
Ağırlıkça Karışım Oranı	97 - 3	96 - 4	97 - 3	1 - 1	96 - 4	-
Uygulama süresi dak.	8	8	6	15	5	-
İlk tutma süresi dak. (20 °C'de)	10	Belirtilmiyor	10	60	10	Belirtilmiyor
Kürleşme süresi dak. (20 °C'de)	20	60	20	240	30	-
Ambalaj	165 g, 750 g	165 g	150 g, 665 g	150 g	Kit	16 g

Ürünleri kullanmadan önce yüzey hazırlama konusundaki talimatları dikkatlice inceleyiniz.

Yeni Loctite Marine Serisi, Bakım Onarım ve Yenileme için özel olarak geliştirilmiş ürün gruplarından sadece biridir. www.loctite.com'u ziyaret ederek güncelleştirilmiş diğer kullanılan ürün çeşitlerini inceleyebilirsiniz. Loctite ürünleri ve uygulamaları hakkında en son bilgi ve haberlere internet çabukluğu ile ulaşmış olursunuz.

LOCTITE®

Türk **Henkel** Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Business Unit **Loctite**

Kayışdağı cad. Karaman Çiftliği Yolu Kar Plaza D Blok
TR-81120 İçerenköy-İSTANBUL, Türkiye
Tel: (0216) 469 0596, Fax: (0216) 469 0541
loctite.turk@henkel.com
www.loctite.com