

HYPERDESMO® - 300

KÖPRÜLERDE YENİLİKÇİ BİR ATILIM



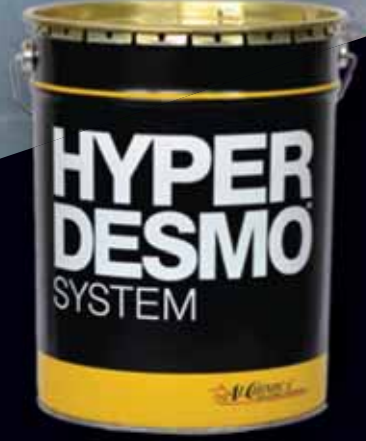
ALCHIMICA'dan köprü platformları için **ETAG 033 CE** markasına sahip **tek komponentli**, likit uygulamalı poliüretan/polyurea esaslı su yalıtım membranı



MENZEL

www.menzel.com.tr

ALCHIMICA®
BUILDING CHEMICALS



HYPERDESMO - 300

HYPERDESMO-300, Alchimica'nın köklü geçmişe ve başarılı teknolojiye dayalı HYPERDESMO sisteminde yer alan öncü bir üründür. ETAG 033 EU kapsamındaki "Köprü platformları için likit uygulamalı su yalıtım malzemeleri" protokolünün yeni koşullarına uygun, özel olarak tasarlanmıştır. Öngörülen 25 yıl çalışma ömrüne yönelik **CE Markası**, **ETAG 033'e** göre tescil edilmiş, tek komponentli likit uygulanan poliüretan/polyurea esaslı su yalıtım malzemesidir.

HYPERDESMO-300, geniş ısı aralığında, çok yüksek ve düşük derecelerde performans gösterir. Mükemmel düzeyde uzama ve çatlak köprüleme özellikleri sergiler. Mükemmel düzeyde mekanik ve kimyasal dirence sahiptir. Köprü platformlarının sürekli maruz kaldığı petro-kimyasallara ve tuzlara karşı dayanıklıdır. Tikotropik özelliği sayesinde eğimli ve dikey

yüzeylerde akma yapmaksızın uygulamaya izin verir. Köprü platformlarında sıkça karşılaşıldığı gibi, düzgün olmayan beton yüzeyleri kesintisiz ve homojen olarak kaplar.

HYPERDESMO-300, yeni ve mevcut köprü su yalıtım uygulamaları için önerilir. Profesyonel uygulamalar için özel makine sistemi gerektirmez.

Şok ısı direnci 220°C olan HYPERDESMO-300, yapıştırıcı katmana gerek kalmaksızın asfalt kaplamalarıyla mükemmel uyum gösterir. Gerilme ve yırtılma mukavemeti yüksek olduğundan ağır asfalt makinelerinin baskısına karşı dayanıklıdır.

**Rulo ve püskürtme makinesi ile
+/- 2,5 kg/m² sarfiyatla uygulanır.
Toplam kat kalınlığı: +/- 2.0 mm.**

MENZEL

www.menzel.com.tr

ALCHIMICA®
BUILDING CHEMICALS