

Jotun Anti-skid

Ürün tanımı

Kaymaz sistemlerin içine serpilmesi için dizayn edilmiş alüminyum oksit parçacıklarıdır. Çok kalın, kalın, orta ve ince tanecikli olarak bulunabilirler. Atmosferik koşullara uygun birçok boya sisteminde kaydırmaz malzeme olarak kullanılmaya uygundur. Belirtilen boya sistemine bağlı olarak, bütün yüzeyler için uygundur.

Kullanım alanları

Kaymazlık gereksinimleri olan helikopter platformu, yürüme yolu, rampalar, geniş köprü üstü güverteleri ve genel güverte alanlarında kullanılabilir. Serpme işlemi uygulama sırasında yaş film üzerinde gerçekleştirilir.

Renkler

Koyu

Kazandan kazana ve boyuta bağlı olarak hafif renk tonu farklılıkları gösterebilir.

Ürün bilgileri

Özellikler	Test/Standart	Tanım
Hacimce katı madde	ISO 3233	100 %
Yoğunluk	yaklaşık	3.9 kg/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teorik)	0 g/l

Verilen bilgiler, fabrika üretimi standart ürünler için geçerlidir. Renge bağlı olarak küçük farklılıklar gözlemlenebilir.

Ürün karıştırma

Tek bileşenli

Ürün uyumluluğu

Boya sisteminin maruz kaldığı şartlara bağlı olarak, çeşitli astarlar ve sonkatlar bu ürün ile uyumlu olarak uygulanabilir. Bunlardan bazıları aşağıda belirtilmiştir. Spesifik boya sistemi önerileri için lütfen Jotun ile irtibata geçiniz.

Bir önceki boya katı: akrilik, alkid, epoksi, mastik epoksi, poliüretan

Sonraki boya katı: akrilik, alkid, epoksi, mastik epoksi, flor polimer, poliüretan, polisiloksan

Ek Bilgiler

ÖNERİLEN MİKTARLAR

50 ile 150 µm DFT aralığında, örneğin sonkat şeklinde uygulanan kaplamalar için, ince partikül boyutları (180-250 µm).
Önerilen kullanım miktarı her 10 litre boya için 1.5-2.0 kg.

150 ile 400 µm DFT aralığında uygulanan ve örneğin Jotamastic ürünleri ve kalın son kat ihtiva eden boya sistemleri için, orta büyüklükte partikül boyutları (400-600 µm).
Önerilen kullanım miktarı her 10 litre boya için 2.5-3.3 kg

400 ile 1500 µm DFT aralığında uygulanan Baltoflake gibi ürünler için, kaba partikül boyutları (700-1000 µm).
Önerilen kullanım miktarı her 10 litre boya için 3.0-4.0 kg.

400 ile 1500 µm DFT aralığında uygulanan Baltoflake gibi ürünler için, ekstra kaba partikül boyutları (1200-1600 µm).
Önerilen kullanım miktarı her 10 litre boya için 3.5-4.0 kg.

Daha pürüzlü bir yüzey istenmesi durumunda, kullanım miktarı arttırılabilir.

Ambalaj (Standart)

Ağırlık

Jotun Anti-skid

25 kg

Belirtilen miktarlar, fabrikada üretilen renkler içindir. Ambalaj miktarları ve dolulukları lokal kurallara göre farklılık gösterebilir.

Depolama

Ürün, ulusal düzenlemelere uygun olarak depolanmalıdır. Ambalajlar, kuru, serin, iyi havalandırılan yerlerde, ısı ve kıvılcım kaynaklarından uzakta depolanmalıdır. Dikkatlice taşıyınız.

23 °C 'deki Raf Ömrü

Jotun Anti-skid

48 Ay

Bazı lokasyonlarda, yerel ticari mevzuatlar sebebiyle ambalaj üzerindeki raf ömrü daha kısa yazılabilir. Yukarıda belirtilen asgari raf ömrü denetimlerle kontrol edilmelidir.

Uyarı

Bu ürün sadece profesyonel kullanım içindir. Uygulamacılar ve operatörler eğitimli, tecrübeli, Jotun'un teknik dokümantasyonlarına bağlı kalarak ürünü karıştırma ve uygulamaya yetkin ve donanımlı olmalıdır. Uygulamacılar ve operatörler bu ürünü kullanırken uygun kişisel korunma ekipmanları kullanmalıdır. Bu teknik doküman güncel ürün bilgilerine göre düzenlenmiştir. Saha koşullarına uyum sağlamak maksatlı düzenlemeler için önerilecek değişiklikler, işe başlamadan önce ilgili Jotun yetkilisine onay için bildirilmelidir.

Sağlık ve güvenlik

Lütfen ambalaj üzerindeki uyarılara dikkat ediniz. İyi havalandırma koşullarında kullanınız. Cilt ile temasından sakınınız. Cilde temas etmesi durumunda uygun temizleyici, sabun ve su ile derhal temizlenmelidir. Göze temas durumunda, gözler bol su ile yıkanmalı ve tıbbi müdahalede bulunulmalıdır.

Renk değişkenliği

Astar veya antifouling olarak kullanılan ürünlerin renk tonlarında partiden partiye renk farklılıkları görülebilir. Böyle ürünler ve son kat olarak kullanılan epoksi bazlı ürünler güneş ışığı ve açık havaya maruz kaldıklarında tebeşirlenebilirler.

Son katların renk ve parlaklık dayanımları renk tipi, sıcaklık ve UV şiddeti gibi dış etkenler, uygulama kalitesi ve boyanın jenerik tipine bağlı olarak değişkenlik gösterebilir. Detaylı bilgi için yerel Jotun ofisi ile iletişime geçiniz.

Yasal Uyarı

Bu belgedeki bilgiler, Jotun'un laboratuvar testleri ve saha tecrübelerine dayanarak verilmiştir. Jotun ürünleri yarı mamul olarak değerlendirilir, fakat Jotun'un kontrolü dışındaki durumlarda da kullanılabileceğinden dolayı sadece ürünün kalitesi garantilenmektedir. Yerel yönetmelik ve piyasa gereksinimlerini karşılamak için üründe bazı değişiklikler uygulanabilir. Jotun, yayınladığı bilgileri önceden haber vermeden değiştirme hakkını saklı tutar.

Kullanıcılar, ihtiyaçları ve özel uygulamalar konusunda yönlendirme almak için mutlaka Jotun'a danışmalıdır.

Bu belgenin farklı dillerdeki düzenlemeleri arasında herhangi bir tutarsızlık varsa, İngilizce (UK) versiyonu geçerli olacaktır.