

Veri sayfası

RONDO duvar bileziği Ro 200 tip Taban

Dış çapı 200 mm olan borular için sızdırmazlık, örneğin KG
boru DN200



[Ürünü göster](#)



makale numarası:	090990
makale grubu:	402 - Rondo Typ Base
GTIN:	4251689517648
gümrük tarife numarası:	40169300
paketlenme ünitesi:	pc
satış miktarı birim:	1 Stk
başına ağırlık:	pc = 0.2 kg
malzeme:	TPE - Termoplastik Elastomer
renk:	yeşil
Yoğunluk:	ca. 1,17 kg/dm ³
Sertlik:	ca. 55 ± 5 Shore A
Yırtılma direnci:	ca. 6,5 N/mm ²
Kopma uzaması:	yaklaşık %380
Termal uygulama aralığı:	approx. -30°C up to +70°C
Test sertifikası / yetkilendirmeler:	Test raporu MFPA Leipzig No: PB 5.1 / 14-070-3 JGS testi MPA Braunschweig (1200/442/15e) - 28 Ekim 2015 tarihinden itibaren pan Alkali direnci MPA Braunschweig (1200/642/15b) - Pan from 26/01/2016 Radon sızdırmazlığı IAF-Radioecology GmbH 200306-02

Stabiliteler:

Örneğin

Seyreltilmiş asitler

Seyreltilmiş alkaliler

Sıvı gübre ve bulamaç

Silaj sızıntı suyu

Fermantasyon mayası

Petrol ve bitüm

Radon

Metan gazı

Ozon

Betona saldıran sıvılar

Diđer dirençler talep üzerine

SVHC listesindeki

maddeleri içerir veya

oransal ağırlığı $\geq 0,1$:

Hayır

Ürün REACH uyumludur:

Ja

su basıncı sızdırmazlığı:

7 bar

depolama:

Dođrudan güneş ışığından uzak kuru bir yerde saklayın

imha etmek:

Yerel atık bertaraf yönetmeliklerine uygun olarak evsel atık bertaraf sahalarında bertaraf edilebilir.

Temel

Bu veri sayfasındaki tüm boyutlar ve bilgiler, gerçekleştirilen laboratuvar testlerinin sonuçlarını yansıtmaktadır. Kontrolümüz dışındaki çevre ve çalışma koşulları nedeniyle laboratuvar koşullarında tarafımızca belirlenen değerlerden sapmalar olabilir. Bu veri sayfasındaki veriler sadece tarafımızdan teslim edilen ürün için geçerlidir. Ürün verileri yalnızca Almanya'daki spesifikasyonlara karşılık gelir. Olası ülke spesifik sapmaları burada dikkate alınmamıştır.

Hizmet ömrü

Binaların hizmet ömrü 50 yıl olarak tasarlanmıştır ve dolayısıyla monte edilen ürünler de öyle. Ancak bu süre dış etkilerle kısalabilir. Ürünlerimizin beklenen hizmet ömrü büyük ölçüde kurulum yerine bağlıdır (örn. yeraltı kurulumu, nemli ortam, açık deniz, vb.) Kimyasal yükler (asitler, agresif ortamlar, sulu çözeltiler, endüstriyel atık su, yağlar vb.) ve ortam/çalışma sıcaklıkları gibi dış etkilerin de etkisi vardır. Sonuç olarak, MASTERTEC ürünlerinin garantili hizmet ömrü hakkında genel bir açıklama yapılamaz, çünkü bu birçok parametreye bağlıdır (kullanım, çevresel etkiler, kurulum gereksinimleri, güvenlik düzenlemeleri, vb.) Güvenli çalışmayı sağlamak için, müşteri tarafından güvenlik gerekliliklerine uygun olarak hazırlanacak bir işletme ve bakım kılavuzunun bir parçası olarak ürünlerin sürekli test edilmesini öneririz.

Kanun belirtisi

Teknik bilgiler aşağıdaki konularda mevcut bilgilerimizi yansıtmaktadır RONDO duvar bileziği Ro 200 tip Taban. Sadece kullanıcılara bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır. Öngörülen uygulamaları ve işleme koşullarını bilmediğimiz için, ürünün amaçlanan amaçlara uygun olup olmadığını dikkatlice kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Kurulum sahasındaki farklı bileşenler ve buradaki çalışma koşulları nedeniyle, MASTERTEC işin sonucu için herhangi bir garanti veremez. Herhangi bir yasal ilişkiden doğan talepler, burada yapılan açıklamalara veya sözlü olarak verilen tavsiyelere bakılmaksızın, yalnızca kasıt veya ağır ihmal durumunda kabul edilebilir. Bu durumda kullanıcı, kurulum durumunu doğru bir şekilde değerlendirmek için gereken tüm bilgileri MASTERTEC'e yazılı olarak zamanında verdiğini kanıtlamalıdır. Gerekli ürün özelliklerine veya daha fazla gelişmeye tabidir. MASTERTEC bu bilgileri sağlayarak üçüncü tarafların haklarını ihlal etme niyetinde değildir. Her durumda en son veri sayfası geçerlidir. İlgili satış ve teslimat hüküm ve koşullarımız geçerlidir.

Önceki veri sayfaları artık geçerli değildir

Baskı tarihi 29.06.2024 , son değişiklik 29.09.2022