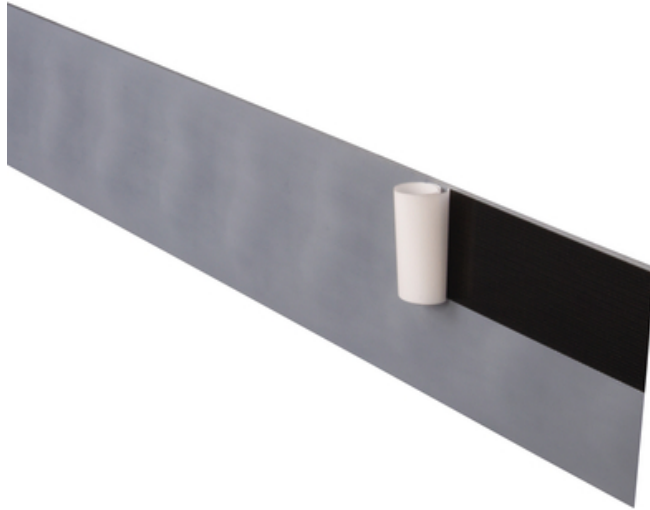


Veri sayfası

Sızdırmazlık sacı 160 VB 2 şerit á 2,00 m-o.O.

Her iki tarafı tamamen kaplanmış sızdırmazlık levhası



[Ürünü göster](#)



Diger dillerde ürün videosu



makale numarası:	070432
makale grubu:	200 - Dichtblech VB Streifen h=160 mm
GTIN:	4251689511011
gümrük tarife numarası:	73269098
paketleme ünitesi:	sandık
satış miktarı birim:	100 m
malzeme:	St 37, galvanizli Özel kaplama: kumaş takviyeli polimer plastik
renk:	siyah
Sızdırmazlık plakasının uzunluğu:	2.0 m
Sızdırmazlık plakası yüksekliği:	160 mm
Sac kalınlığı:	Yaklaşık 0,6 mm
Özel kaplama kalınlığı:	Yaklaşık 0,15 mm
Sızdırmazlık tabakasının toplam kalınlığı:	Yaklaşık 0,9 mm
Test sertifikası / yetkilendirmeler:	Genel bina yetkilisi test sertifikası (AbP) MFPA Leipzig
Uygun su değişim bölgeleri:	Ja
Şuna karşılık gelir:	WU kılavuzuna uygun olarak yük sınıfı 1 ve 2 için A sınıfını kullanın
SVHC listesindeki maddeleri içerir veya oransal ağırlığı $\geq 0,1$:	Hayır
Ürün REACH uyumludur:	Ja
Paketleme:	Ahşap kutu (210 x 30 x 25 cm) 50 adet şerit 55 adet alın kelepçesi Palet başına 12 kutu

UV ayrışma:	İlk betonlama bölümüne monte edilmiş olan levhalar, betona tamamen monte edilene kadar en fazla 4 hafta boyunca serbest UV yaşlanmasına maruz kalabilir. İnşaat işine daha uzun bir süre ara verilmesi durumunda, levhaların kullanılabilirliğini bozmamak için UV ışınlarına karşı özel olarak korunmaları (koyu renkli filmler vb...) gerekir.
depolama:	Hasar görmemiş ve açılmamış orijinal ambalajında, doğrudan güneş ışığından uzakta 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 Sızdırmazlık sacı 160 VB 2 şerit á 2,00 m-o.O.. 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 01.07.2024 , son değişiklik 17.10.2023