

Çinko Onarım Boyası



Sıcak daldırma galvanize rengine benzer bir tonla Galvanize yüzeylerin onarımı

VELLE Sürülebilir Sıvı Çinko Kaplama tüm metalik yüzeyler için korozyona karşı aktif koruma sağlar ve galvanizlemeye uyumlu renk tonunda mevcuttur.

Sürülebilir Sıvı Çinko Kaplama ile, yassı metal pigmentlere yüzeye paralel bir şekilde alt katmanda çeşitli, mekansal olarak yeri değiştirilmiş tabakalara yerleşirler (shingle etkisi).

Bu yüzeyleri nüfuz eden nemden daha uzun süre korur. Optimum korozyon koruması simultane elektrokimyasal etki ile bağlantılı olarak sağlanır.

Teknik bilgiler

Renk / parlaklık seviyesi	Galvanizli / metalik parlaklık
Birleştirici maddesi	Akrilik reçine
Pigment	Çinko ve alüminyum pigmentleri(D50 25 µm)
Pigment saflığı	yakl. Al 99,5% und Zn 99,9%
Viskozite (DIN EN ISO 2431)/Kıvam	yakl. 70 s 4 mm/boyanabilir
İşleme sıcaklığı	+18 ile +30 °C arası
Sprey kıvamı	10-20 Tiner ile seyreltme
Çapraz kesim DIN 53151	GT 0 ile GT 1 arası karakteristik değer
Mandrel bükülme testi Mandrel 5 mm (DIN EN ISO 1519):	kılçak çatlak yok
Primer	gerekli değildir
Sıcaklık dayanımı	yakla. +240 °C arası

Yüzey ön işleme

Malzeme yüzeylerini VELLE Temizleyici Sprey ile kirden ve yağdan arındırın. Hassas, metalik olmayan malzemeler için VELLE Yüzey Temizleyiciyi kullanın. VELLE Metal Pigment Kaplamalar kuşlama, taşlama, temizleme veya yağdan arındırma gibi ön

işlemden en geç bir saat sonra uygulanmalıdır. Yüzey ile hava arasındaki sıcaklık farkları olabildiğince az tutulmalıdır, aksi takdirde yoğunlaşma başlayabilir (çiy noktası + 7 °C).

İşleme

Kabin oda sıcaklığına (+ 20 °C) ulaşmasını sağlayın ve kabin tabanındaki tortuyu iyice karıştırın. VELLE Metal Pigment Kaplamalar'ı bir fırça veya rulo ile eşit şekilde uygulayın. İşlem sırasında, aktif maddenin homojen kalması için düzenli aralıklarla karıştırın. Alternatif olarak, işlemi bir püskürtme tabancasıyla yaymak mümkündür (Sprey kıvamı için Teknik Bilgilere bakınız). +30 °C'ye kadar (max.) yüksek işleme sıcaklıkları ve düşük hava nem seviyeleri, eşit bir uygulama ve optimum bir yüzey yapısı oluşmasına yardımcı olur. VELLE Metal Pigment Kaplamalar ayrıca -10 °C'ye kadar sıcaklıktaki yüzeylere de uygulanabilir. Sıfırın altındaki sıcaklıklarda, yüzeyin yapısı biraz daha kötüdür. Uzun bir süredebuharlaşan solvent ve daha yavaş sertleşmeden dolayı, boya dikey yüzeylerde 'gözyaşı' oluşturma eğilimi gösterir.

Depolama

Ateşleme kaynaklarından uzak tutun - sigara içmeyin. Elektrostatik yüklenmeye karşı önlem alın. Orijinal ambalajında kapalı olarak saklayın. Yanıcı maddelerle birlikte saklamayın. Kabı serin ve iyi havalandırılan bir ortamda muhafaza edin. Sıcağa ve aşırı ısınmaya karşı koruyun.

Güvenlik ve Sağlık

VELLE ürünlerini kullanırken AB Güvenlik Bilgi Formlarında (www.velle.com.tr) yer alan fiziksel, emniyet tekniği, toksikolojik ve ekolojik verilere ve talimatlara uyulmalıdır.

Mevcut ambalaj boyutları:

0690 010 375 Çinko Onarım Boyası 375 ml
0690 010 750 Çinko Onarım Boyası 750 ml

Note

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan tüm bilgiler ve tavsiyeler garanti niteliğinde değildir. Bizim araştırma ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işlem koşullarının uyum için sorumlu olamayacağımızdan onlar bağlayıcı değildir. Garantiyi ancak ürünümüzün her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için üstleniriz. Belirtilen ürünün istediğiniz özellikleri sağlayabildiğini belirleyebilmek için kendi deneyimlerimizi uygulamanızı öneriyoruz. Bundan hak iddia etmek mümkün değildir. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

VELLE Kimyasal Ürünler San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Evliya Çelebi Mah. Genç Osman Cad. Feraset Sok. No.: 2 TR- 34944 Tuzla - İstanbul - TURKEY

Tel.: +90 (216) 701 24 01 - Faks.: +90 (216) 701 24 02

www.velle.com.tr - info@velle.com.tr

**made
in
Germany**

