

HAMMERTON BOYA

- Tanım:** Stiren modifiye alkid reçine esaslı, yüzeye çekiçlenmiş metal görünümü veren, hava kurumalı silikon içeren son kat boyadır.
- Özellikler:** Çıplak metal ve astarlanmış yüzeylere çok iyi yapışır. Yüksek su direncine sahiptir. Parlaklığını ve canlılığını kaybetmez. Hava kurumalıdır. Metal işçiliği sırasında meydana gelebilecek kusurları kolayca kapatır ve dekoratif bir görünüm kazandırır.
- Teknik Özellikler:** Viskozite (20 °C) : 1500 ± 200 cP
Yoğunluk (g/ml) (20 °C) : 1,00 ± 0,01
Katı madde miktarı (ağırlıkça %) : 54 ± 1
Sertlik (20 dk, 50° C etüv) : 45 ± 5 persöz
Parlaklık (20 dk, 50° C etüv) : 93± 5 gloss
Kuruma Süresi: (20C°)
Dokunma Kuruması : 15 - 20 dakika
Toz Tutmama : 30 dakika
Tam Kuruma : 2 saat
Sertleşme Kuruması: 24 saat
- Uygulanacak Yüzeyler:** Madeni eşya sanayisinde, her türlü metal büro malzemelerinde, otomotiv yan sanayisinde dekoratif bir görünüm kazandırması nedeni ile yaygın olarak kullanılır.
- Uygulama Şekli:** Yüzeyler kir, pas ve tozdan arındırılmalı ve Yalaz Endüstriyel Astar ile astarlanmalıdır. Kabarmış, gevşek ve eski boyalar kazınmalı ve tüm yüzey zımparalanıp, seviye farklarını gidermek için lokal macunlama yapılmalıdır. Uygulama yüzeyi temiz ve kuru olmalıdır. Yalaz Hammerton Boya kullanılmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Yalaz Hammerton Boya doğrudan metal üzerine astarlanmış yüzeylere, %15-20 oranında Yalaz Endüstriyel Tiner ile inceltilerek boya tabancası ile tek kat tatbik edilir. İkinci kat uygulaması gerekiyorsa; ilk kat uygulamasından bir saat sonra yapılır. Boyanın verdiği çekiçlenmiş görünüş ise boya viskozitesi, hava basıncı, tabancanın yüzeye uzaklığı değiştirilerek istenilen sonuç elde edilir.
- İnceltme / Karışım Oranı:** Endüstriyel Tiner ile %15 - 20 oranında inceltililebilir.
- Boyanabilen (Kaplanabilen) Alan:** 1 litresi ile uygulama şekli ve zemine bağlı olarak 10 - 12 m² alan tek kat boyanır.
- Depolama:** Direkt güneş ışığı almayan 5-35°C'lik ortamlarda, orijinal ambalajlarında iki yıl depolanabilir. Aşırı sıcaklık, nem ve dondan korunmalıdır.
- Ambalaj:** 0,85 kg / 2,5 kg / 15 kg

