



GEN BOYA ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU (TDS)

GEN RAPİD BOYA

Ürün tanımı:

Stiren modifiye alkid reçine esaslı hava kurumalı, hızlı kuruyan PARLAK sanayi boyasıdır.

Kullanım alanları ve özellikleri:

Her türlü makine aksamı, tarım, ev, bahçe aletleri, traktör, römork, ekovat, transformatör, oto radyatör aksamaları, varil, vana, çelik dolap ve masa boyanmasında kullanılır. Çabuk kurur. Parlak, örtücü ve dayanıklıdır. Metal yüzeylere iyi yapışır.

Uygulama yüzeyi:

Kullanılacak zemin sağlam, temiz ve kuru olmalıdır. Kirli, tozlu, kabarmış ve eski boyalı yüzeyler kazınarak iyice temizlenmelidir. Yüzey aderansını zayıflatacak her türlü yağ, gres, pas ve parafin kalıntılarından arındırılmalıdır.

Uygulama ve uygulama sonrası dikkat edilecek hususlar:

Uygulama yapılacak yüzey metal yüzeyin durumuna göre Gen Rapid Astar veya Gen Rapid Antipas ile astarlanmalıdır. Doğrudan metal veya astarlanmış yüzeyler üzerine iki kat olarak fırça veya boya tabancası ile uygulanabilir. Boya tabancası (pistole vb.) uygulamasında sıçrama kayıplarından dolayı oluşan zayıflama gücü hesaplanırken göz önünde bulundurulmalıdır.

İnceltme oranı:

Endüstriyel veya Rapid Tiner ile %15-25 oranında inceltilebilir.

Kuruma Süresi:

Toz tutmama kurumasını 20-30 dakikada; dokunma kurumasını 2-3 saatte; sert kurumasını 24 saatte tamamlar.

Geniş Gen Boya San. ve Tic. A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. İş bu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Geniş Gen Boya San ve Tic A.Ş. teknolojik gelişmeler AR-GE çalışmaları doğrultusunda ürünlerde değişiklik hakkını saklı tutar.

05.01.2015



GENİŞ GEN BOYA SAN. VE TİC. A.Ş.
Tuzla Kimya Sanayicileri OSB, Melek Aras Bulvarı
No:40, 34956, Tepeören, Tuzla, İstanbul, Türkiye
Tel: 0090(216)4992622 Fax: 0090(216)4992634



GEN BOYA ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU (TDS)

GEN RAPİD BOYA

Teknik Özellikler:

Reçine Tipi: Stiren modifiye alkid reçine

Renk: Renk kataloğuna bakınız.

Parlaklık: 85 ± 5 gloss (renge bağlı değişebilir)

Katı Madde (% ağırlıkça): 65 ± 2

Katı Madde (% hacimce): 47 ± 2

Viskozite (25 C, KU): 100 ± 5

Yoğunluk (g/ml): 1.37

Kaplama Gücü:

Yüzey düzgünlüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta 11 – 13 m²/kg (30 µm kuru film kalınlığı) arasında olup, kesin sarfiyat için kontrollü numune uygulaması yapılmalıdır.

Depolama:

Kapağı sıkıca kapatılmış ambalajında +5°C ile +35°C arasında serin ve kuru bir ortamda muhafaza edilmelidir.

Ambalaj:

1 Kg – 3 Kg – 15 Kg 'lık teneke metal ambalajda sunulur.

Uyarılar:

R11. Kolay alevlenebilir.

R20/21/22. Solunduğunda, yutulduğunda ve deri ile temasta sağlığa zararlıdır.

S2. Çocukların erişemeyeceği yerde muhafaza ediniz.

S16. Tutuşturma kaynaklarından uzak tutunuz. SİGARA İÇİLMEZ

S24/25. Göz ve deri ile temasından sakınınız.

S29. Kanalizasyona dökmeyiniz.

S46. Yutulduğunda derhal doktora danışınız; kabı veya etiketi gösteriniz

S51. Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız.

Genaş Gen Boya San. ve Tic. A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. İş bu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Genaş Gen Boya San ve Tic A.Ş. teknolojik gelişmeler AR-GE çalışmaları doğrultusunda ürünlerde değişiklik hakkını saklı tutar.

05.01.2015



GENAŞ GEN BOYA SAN. VE TİC. A.Ş.
Tuzla Kimya Sanayicileri OSB, Melek Aras Bulvarı
No:40, 34956, Tepeören, Tuzla, İstanbul, Türkiye
Tel: 0090(216)4992622 Fax: 0090(216)4992634