



Dexode Boya ve Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.

ÜRÜNÜN TANITIMI : TEMPER BOYASI

ÜRÜN KODU : 24000 Serisi
AMBALAJ TİPİ : 1 KG - 10 KG- 25 KG
RENKLERİ : Bkz. Renk katalođuna
ÜRÜN TANIMI : İnorganik reçine esaslı ısı ile kürlenem emaye boya
KULLANIM ALANLARI : Her türlü cam metal seramik ve refrakter yüzeyler.
ÖZELLİKLERİ :

- Örtücüdür.
- Isı ile kürlenir.
- Yüksek alkali ve asit dayanımı.
- Uv dayanımı.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ :

Görünüm : Camsı parlatan ölümatal aralığında tüm parlaklıklara sahip ürün gamı
Kimyasal Yapısı : İnorganik reçine esaslı
Katı Maddesi (Ağırlıkça) : % 80 – 84 (Deđerler yaklaşıktır renklere göre küçük değişimler gösterebilir.)
Katı Maddesi (Hacimce) : % 70 (Deđerler yaklaşıktır renklere göre küçük değişimler gösterebilir.)

Yođunluk (Kg/m³) : 2,50 ± 0,03
Viskozite (KU/25°C) : 140 – 150
VOC (gr/ml) : 0
Parlaklık (Gloss) : 85 ° (0-60 gloss)
İncelticisi : Medium
Önerilen uygulama kat sayısı : Genelde **1 kat** (yüzeye veya desene bağlı olarak daha fazla kat uygulaması gerekebilir.)

Önerilen uygulama araçları : Roler , ipek baskı ,Tabanca ,Tampon baskı ve rulo
Kuruma zamanı : 140 Oc de 3 dk
İnceltme oranı : uygulama yöntemine bağlı olarak % 3- 20 arası inceltilebilir.

Sarfiyat : 80 - 200 gr /m²
Ambalaj metrajı : 1 Kg ambalaj ile yaklaşık 6 m² (desen durumuna göre değişebilir.)
(iki kat uygulamada) 10 Kg ambalaj ile yaklaşık 60 m² (desen durumuna göre değişebilir.)
25 Kg ambalaj ile yaklaşık 150 m² (desen durumuna göre değişebilir.)

ÖN HAZIRLIK :

- Cam uygulama ölçüsüne göre kesilir
- Her türlü delik, rodaş gibi yüzeysel işlemler yapılır,
- Yüzey kirleri ve kenar çapaklarının tamamen yıkanacağı bir yıkama işleminden geçirilir.
- Kurutma işlemi yapılır.
- Kalay yönü boya gelmeyecek şekilde camlar uygulama alanına alınır
- Boya kendi ambalajı içerisinde uygulama yöntemine göre yeteri miktarda medium ile inceltir.
- Karıştırma aleti ile boya köpük yapmayacak şekilde 10-15 dk

NOT :

- 1.) baskı yüzeyini iyi bir şekilde yıkanmış temiz olması boyanın yüzeye tutunmasını ve temperleme esnasında boyanın yüzeyden dökülmesini engeller
- 2.) Kalay yönünün tespiti boyanın yüzeye tutunmasını ve renk tonunda oluşacak dalgalanmaların engellenmesini sağlar.
- 3.) Boya yüzeye maksimum 250 gr uygulanmalıdır fazla uygulamalarda yüzeyde kürlenmeme kaynaklı kopmalar çatlamlar oluşabilir.

UYGULAMA :

- Boya uygulamasına hazır hale getirilmiş cam uygulama alanına alınır.
- Uygulma yöntemine bağlı olarak inceltirilmiş boya uygulama cihazı ile cam yüzeye uygulanır.
- Boya uygulaması yapılmış cam ön kurutma fırının da kurutulur.

UYGULAMADA DİKKAT EDİLECEK KONULAR :

- Camın kalay yönü belirlenmelidir. Kalaylı veya kaplamalı camlarda kaplamalı yüzeye boya uygulaması yapılmamalıdır.
- Temper öncesi Boyanın yüzeye gerçek tutunması gerçekleşmediği için boyalı yüzeye her hangibir müdehale yapılmamalıdır.(dokunma temas.vb).
- Kullanmadan önce boya ambalajı içinde iyi karıştırılmalıdır.
- Boya uygulama yöntemine bağlı olarak mevsimsel şartlar göz önünde bulundurularak inceltilmelidir.
- + 5 °C' nin altında + 25 °C'nin üstündeki ortamlarda uygulama yapılmamalıdır.

UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ :

- Uygulama cihazında boya kurumadan selülozik tiner ile yıkanmalıdır.
- Veya sıcak su ile yıkanmalıdır..

DEPOLAMA : Kapalı, korunmalı mekanlarda orijinal ambalajında direkt güneş ışığı ve donmaktan korunarak saklanmalıdır.

GÜVENLİK UYARILARI :

- S 2** Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutunuz.
- S 7** Ağzı sıkı kapalı kaptaki koruyunuz.
- S 26** Göz ile temasında bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz.