



## KAMUFLAJ LEKE KAPATICI ASTAR

### TEKNİK BİLGİ FORMU

#### ÜRÜN TANIMI

Termoplastik reçine bazlı kamuflaj boyasıdır.

#### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Yüzeylerde oluşan nikotin, yağ, is, yangın izi ve grafiti (Boya, mürekkep, tükenmez kalem, vs...) gibi lekeleri mükemmel kapatır.
- Lekelerin tekrar yüzeye çıkmasını engeller
- Sararmaz
- Aromatik solvent ve kurşun içermez
- Aromatik solvent içermediği için hafif kokuludur, ağır bir kokusu yoktur

#### KULLANIM ALANLARI

Boyalı veya boyasız, su/solvent bazlı lekeli her türlü yüzeye uygulanabilir. Özellikle kafe, okul, restoran, pastane vb. yerlerin duvarlarındaki lekeleri kamufle etmek için kullanılması tavsiye edilir.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

##### Kuruma Süreleri

Dokunma kuruması	1-2	saat
Katlar arası bekleme	8-12	saat

\*Belirtilen kuruma süreleri; 23 °C ortam sıcaklığı ve %50 ± 2 bağıl nem koşullarında geçerlidir.

#### YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzey üzerindeki toz, kabarıklıklar zımparalanmalı ve yüzey kusurları giderilmelidir. Temizlenmiş yüzeye Kamufraj boyası fırça ya da rulo ile inceltmeden uygulanır. Kamufraj ile boyanmış yüzeylerin tekrar boyanmasında solvent bazlı boyalar doğrudan uygulanabilir, su bazlı boya uygulanacaksa yüzeye hafif bir zımpara yapılır ve Multi Astar uygulandıktan sonra su bazlı boya uygulanır.



## KAMUFLAJ LEKE KAPATICI ASTAR

### TEKNİK BİLGİ FORMU

#### UYGULAMA

Kirli yüzeylerde iki kat, çok kirli yüzeylerde 3 kat olarak uygulanması önerilir. İkinci ve üçüncü kat uygulamalarda, katlar arası 8 saat beklenmelidir.

Uygulama Sıcaklığı	: min +5 °C / max + 30 °C
İnceltme Oranı	: İnceltmeden kullanılır.
Sarfiyat (m <sup>2</sup> /L)	: 5-7 (Tek kat için)

#### Uygulama Ekipmanları

Fırça	Kullanılır
Rulo	Kullanılır

#### DEPOLAMA ve AMBALAJ BİLGİLERİ

Ambalajlama Bilgileri	0,75L 2,5L 20KG
Depolama Koşulları	Doğrudan güneş ışığı almayan, ağzı kapalı ambalajlarda, serin yerde depolanmalıdır. Kullanılmadığında ambalajının ağzını kapalı tutulmalıdır.
Raf Ömrü	3 yıl

#### SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız. Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır. Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

#### SORUMLULUK BEYANI

Bu teknik bültende verilen bilgiler ve öneriler "Polisan Kansai Boya" Laboratuvarlarının tecrübesi ve sistemli olarak toplanan saha uygulamaları doğrultusunda oluşturulmuştur. "Polisan Kansai Boya" gerekli hallerde haber vermeksizin ürünlerde değişiklik yapma hakkına sahiptir. Yukarıda verilen bilgiler yayın tarihindeki ürün için geçerlidir. Bu veri sayfasının güncel olduğunu doğrulamak kullanıcının sorumluluğundadır. Ürün, Teknik bilgi formunda tavsiye edilen amaca uygun kullanılmalıdır. Belirtilen gereklerin yerine getirilmesi için tüm önlemleri almak kullanıcının yükümlülüğündedir. Bu teknik bilgi formundaki veriler ürünle ilgili belirli test koşulları altında ürün performans açıklamalarını vermek için tasarlanmıştır. Uygulama esnasındaki değişkenler ürün performansında önemli bir faktör olduğundan bu bilgiler kullanıcıya genel bir kılavuz olarak hizmet etmelidir. Burada yazılı olmayan uygulama kaynaklı sorunlardan dolayı "Polisan Kansai Boya" dan yasal olarak herhangi bir sorumluluk kabul edilemez. Yerel ve Ulusal mevzuatlar ve yasalarda belirtilen gereklerin yerine getirilmesi için gereken tüm önlemleri almak daima kullanıcının sorumluluğundadır. Bu ürüne ait kullanım prosedürleri ve koruyucu ekipmanlar ,depolama, taşıma, yangın ve ilk yardım vs. gibi güvenlik bilgileri için "GÜVENLİK BİLGİ FORMU" temin ederek, kurallara uyunuz. Son kullanım koşulları bilinmediğinden bu belge Garanti belgesi değildir. Sorumluluk kabul edilmez.

Ürünle ilgili daha detaylı bilgi için Teknik Servis bölümü ile irtibata geçiniz.