

CERMICOAT PU 2CA

**POLİÜRETAN ESASLI, İKİ BİLEŞENLİ, SOLVENTSİZ,
UV DAYANIMLI SON KAT
ZEMİN KAPLAMA MALZEMESİ**



Ral kataloğundaki renklerde

- *Kolay temizlenen, hijyenik*
- *Uv Dayanımlı*
- *Darbeler ve aşınmaya dirençli*

- *Kimyasal dayanımlı*
- *Sararma yapmayan*



ÜRÜN BİLGİLERİ

KULLANIM ALANLARI

- UV dayanımı istenen dış mekan uygulamalarında,
- Endüstriyel tesislerin depolama, bakım ve montaj alanlarında,
- Otopark, yükleme rampası vb. zeminlerde,
- Showroom, ofis, hastane vb. iç mekanlarda uygulamalar için idealdir.

GENEL ÖZELLİKLER

Malzeme yapısı : Sertleştirici polimerik MDI ihtiva eder. Ana malzeme poliester ile pigment ihtiva eder.
Renk : Ral kataloğundaki renklerde
Yoğunluk : 1,3 g/cm³

STANDARTLAR VE BELGELER

- TS EN 1504-2 standartlarına göre test edilmiştir.
- CE

TÜKETİM

Ortalama : 0,10-0,150 kg/m² (tek kat)

AMBALAJ

- 10 kg (8,33kg + 1,67kg)

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Raf ömrü, orijinal açılmamış ve hasar görmemiş ambalajlarda 1 yıldır. Üretim tarihi ve şarj numarası ambalajların üzerinde belirtilmiştir.
- +5 °C ve + 35 °C'de nemden ve direk güneş ışınlarından koruyarak depolanmalıdır.



İç - Dış Zemin



Yüzey Kontrolü



Uygulama Sıcaklığı



2 Bileşenli



Kap Ömrü



Fırça - Rulo ile Uygulama



UV Dayanımı

UYGULAMA

UYGULAMA BİLGİLERİ

Karışım oranı : 8,33 kg + 1,67 kg
Uygulama sıcaklığı : +5 °C - +35 °C
Üzerinde yürünebilme : min. 12 saat
Mekanik ve Kimyasal dayanım : 7 gün
Kuruma süresi : 1-2 saat

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak zemin yüzeyi temiz olmalı, kirden, tozdan arındırılmış olmalıdır.
- Uygulaması yapılmış olan **CERMIFFLOOR PU 2C** veya benzeri poliüretan kaplama 24 saatten fazla bir süre önce uygulanmış ise, **CERMICOAT PU 2CA** uygulamasından önce ince bir zımpara yapılmalıdır.

UYGULAMA ADIMLARI

- CERMICOAT PU 2CA**, A Komponent (Reçine) ve B Komponent (Sertleştirici) karışım oranlarına göre ambalajlanmıştır.
- Malzemenin B Komponenti, A Komponentin içine yavaşça ilave edilerek, düşük devirli mikser ile topaksız ve homojen oluncaya kadar karıştırılmalıdır.
- Karışım 5 dakika dinlendirilir, sonrasında uygulamaya başlamadan önce tekrar 1-2 dakika karıştırılır.
- Hazırlanan karışım fırça veya rulo ile yüzeye minimum 2 kat olarak uygulanmalıdır. İlk kat sağdan sola veya yukarıdan aşağı uygulanırken, ikinci kat uygulaması ilk kat uygulamasının tersi yönünde uygulanmalıdır. Buradaki temel amaç yüzeyin tüm malzeme ile kapatılmasıdır.
- Rulo izlerinin kalmaması için üst üste gelen noktaların tekrar üzerinden geçilmelidir. Aksi taktirde rulo izi görülebilir. Kirpi rulo uygulanarak hava kabarcıklarının daha kolay giderilmesi sağlanır.



DETAYLAR VE ÖNERİLER

- Ürün içerisine su vb. başka bir malzeme katılmamalıdır.
- Ürün ambalajları açıldıktan sonra homojen olmayan bir ürün veya taşlaşma tespit edilirse ürün kullanılmamalıdır.
- Ürünün çalışma süresi uygun olmayan hava koşullarında değişebilir.
- Uygulama yapılmış yüzeyler en az 24 saat boyunca direkt güneş ışığından, yağmur ve dondan korunmalıdır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Solunmamalı, göze temasından kaçınılmalıdır.
- Ürün uygulaması sırasında uygun iş ekipmanlarının (eldiven, gözlük, maske, dizlik vb.) kullanılması tavsiye edilir.
- Daha ayrıntılı bilgi için Ürün Güvenlik Föyünü (MSDS) okuyunuz.

Not: Teknik değerler ve uygulama talimatları, 23 °C ve %50 bağıl nemli ortam koşullarında geçerli olmak üzere, uluslararası standartlara uygun olarak yapılan testlerin ve tecrübelerimizin sonuçlarıdır. Teknik föylerde belirtilen talimat ve önerilere uyulmaması halinde oluşabilecek hatalardan firmamız sorumlu değildir.