

## ÖZELLİKLER

- Çatlatma desenleri sayesinde antik görünümlü mekânlar oluşturur.
- Yüksek su buharı geçirgenliği sayesinde su buharının dışarıya atılmasını ve yüzeyin nefes almasını sağlar.
- Su bazlı olduğu için insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.

## KULLANIM ALANLARI

Binaların iç kısımlarındaki duvar, sıva, brüt beton ve alçı panel yüzeylerde uygun astarı ile birlikte kullanılır.

## YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzeylerdeki her türlü kir yağ, kabarmış boya ve toz temizlendikten sonra yüzey bozuklukları **SAN DECO Akriik Macun** ince ile düzeltilmeli ve **SAN DECO Decoprimer** ile astarlanmalıdır.

## UYGULAMA TALİMATI

- Astarın kurummasının ardından istenilen renkteki mat veya yarı mat boya temiz suyla inceltilerek, yüzeye iki kat olarak rulo ile uygulanır. Katlar arasında 2 saat beklenilmelidir. Ardından **CRACKIE** hiç inceltilmeden rulo ile yukardan aşağıya doğru, yüzeye eşit bir şekilde uygulanır. Hava sıcaklığına bağlı olarak (23±2 °C) 3-4 saat kuruması beklenir. Sıcaklığın yükseldiği veya düştüğü durumlarda kuruma süresi değişkenlik gösterebilir. Son kat uygulamasına geçmeden önce uygulanan **CRACKIE** yüzeyine dokunarak yüzeyde yapışma görülüyorsa son kat boya uygulamasına geçilmelidir.
- Son kat boya uygulamasında seçilen farklı renkteki mat veya yarı mat boya suyla inceltilerek yüzeye eşit şekilde tek kat olarak uygulanır. Taramaya göre desenler değişeceğinden dikkatli ve homojen bir tarama yapılmalıdır.
- Tercihen dar alanlarda uygulama önerilir.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının en düşük +5 °C, en yüksek +35 °C olmasına dikkat edilmelidir.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>YOĞUNLUK (g/cm³)</b>	1,01±0,02
<b>VİZKOSİTE (Krebs Unit)</b>	80-90
<b>PARLAMA NOKTASI</b>	Su bazlı
<b>PH</b>	8-9
<b>KATI MADDE % wt</b>	10±2
<b>VOC (g/lt)</b> (EU Directive 2004/42/EC) Teorik olarak hesaplanmıştır	0
<b>İNCELTME</b>	Yok
<b>RENK</b>	Şeffaf
<b>TEORİK TÜKETİM * (ml/m²)</b> (Tek katta)	80 - 100
<b>Kaplama Gücü (m²/l)</b>	10,0 - 12,5
<b>KURUMA SÜRESİ (23°C 'de)</b>	Dokunma süresi 3-4 saat.
<b>RAF ÖMRÜ**</b>	1 Yıl
<b>AMBALAJ</b>	1 L / 2,5 L

\* Teorik Tüketim değerleri; Yüzey düzgünlüğü, emiciliği ve uygulama tekniklerine bağlı olarak tek kat uygulama içindir.

\*\* Raf ömrü; Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından korunarak, +5°C ile +35°C arasındaki saklama koşullarına göre dir.

## UYARILAR ÖNLEMLER

- **P 102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- **P 301 + P 310 YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU** veya doktoru/ hekimi arayın.
- Ürün ambalajlarını gıda saklamak için kullanmayınız.