

ÖZELLİKLER

- İçeriğindeki özel dolgular sayesinde, kolayca uygulanır ve desen verilir.
- Zımparalanıp istenilen dokuyu elde etmek kolaydır.
- **MIRZASTO** uygulamasında, ürünün yapısından dolayı erken kurumadan kaynaklanan her hangi bir uygulama zorluğu yaşanmaz.
- 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 ahşap yüzeylerde, zemin hazırlığı sonrasında uygun astarı ve son kat malzemesi olan **EFFECT FINISH** ürünü ile birlikte kullanılır.

YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzeylerden, her türlü kir, yağ, kabarmış boyalar ve tozlar temizlendikten sonra, yüzey bozuklukları **SAN DECO Akrilik Macun İnce** ile düzeltilmeli, **SAN DECO Decoprimer** ile astarlanmalıdır.

UYGULAMA TALİMATI

- **MIRZASTO** seyreltilmeden homojen bir şekilde karıştırılmalıdır.
- **MIRZASTO** yaklaşık 1-2 m² alana yavaş yavaş çelik mala ile yayılır. Daha sonra istenilen dekoratif efektte göre çelik mala ya da plastik aparat kullanılarak her yöne 10-15 cm uzunluğunda uzun ve düzensiz darbeler uygulanır. **MIRZASTO** kurumadan yine çelik mala ya da plastik aparat ile çizgili veya düzensiz desenler oluşturulur.
- 23±2 °C 4 saat bekledikten sonra düzensiz çıkıntıları yok etmek için (220/260) tanecikli zımpara kâğıdı ile yüzey zımparalanır.
- Daha sonra istenen renklerde iki farklı renk **EFFECT FINISH** üst üste uygulanır. **EFFECT FINISH**'ler arasında 2-3 saat beklenmelidir.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının en düşük +5 °C, en yüksek +35 °C olmasına dikkat edilmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

YOĞUNLUK (g/cm³)	1,70±0,02
VİZKOSİTE (Krebs Unit)	Viskoz
PARLAMA NOKTASI	Su bazlı
PH	8-9
KATI MADDE % wt	69±2
VOC (g/l) (EU Directive 2004/42/EC) Teorik olarak hesaplanmıştır	29
İNCELTME	Yok
RENK	Mirzasto Renk Kartelası- Tinting Sistemde Renklendirilir
TEORİK TÜKETİM * (gr/m²) (Tek katta)	350 - 450
Kaplama Gücü (m²/kg)	2,3 - 2,9
KURUMA SÜRESİ (23°C 'de)	Dokunma süresi 4-5 saat, Tam kuruma süresi 24 saat
RAF ÖMRÜ**	1 Yıl
AMBALAJ	5 Kg

* 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.