

## SATEN PRO

Beyaz çimento esaslı, polimer katkılı, kaba sıva üzerine uygulanan ince saten sıvama malzemesidir.

### ■ AVANTAJLARI

- Kolay ve hızlı uygulanır.
- Tozuma ve çatlama yapmaz.
- Uygulandığı yüzeye yüksek aderans sağlar.
- Kolay zımparalanarak pürüzsüz bir yüzey sunar.
- Çalışma süresi uzundur.
- Dış iklim koşullarına karşı dayanıklıdır.

### ■ UYGULAMA ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda, boyama öncesi tamirat işlemlerinde, yüzeylerdeki çatlak ve gözeneklerin kapatılmasında kullanılır.

### ■ UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

- DryFiX SATEN PRO, 7,00-8,00 lt temiz suyun içine yavaş yavaş ilave edilerek, mikser yardımı ile düşük devirde, ürün suya yavaşça eklenir ve homojen hale gelene kadar 2-3 dk karıştırılmalıdır.
- Karışım, 5 dakika dinlendirilir ve tekrar 1-2 dakika karıştırılarak, kullanıma hazır hale getirilir.
- Hazırlanan karışım 1-2 saat içinde tüketilmelidir.
- Tam kurumadan sonra yüzey zımparalanarak pürüzsüz bir yüzey elde edilir.

### ■ DEPOLAMA

|          |  |
|----------|--|
| Ambalaj  | 20 kg Kraft Torba  |
| Renk     | Gri  |
| Raf Ömrü | Rutubetsiz ve kuru ortamlarda, ambalajın ağzı açılmaması ve hasar görmemesi koşuluyla üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar dondan ve güneşten korunmalıdır. |

### ■ SARFIYAT

0,90-1,10 kg/m<sup>2</sup> - 1 mm uygulama için

### ■ UYARILAR VE ÖNERİLER

- Uygulama yapılacak yüzey kuru, temiz ve sağlam olmalıdır.
- Uygulama zamanı ve sonraki 24 saat içi ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arası olmalıdır.
- Karışıma yabancı malzeme eklenmemelidir.
- Tek kat uygulama max 1,5 mm olmalıdır.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

### İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

**Merkez / Fabrika:** Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 Işıkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35



## SATEN PRO

### TEKNİK ÖZELLİKLER VE PERFORMANS DEĞERLERİ

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Ürün Yapısı                 | Çimento Bazlı Toz            |
| Renk                        | Beyaz                        |
| Su Karışım Oranı            | 7,00-8,00 lt su / 20 kg      |
| Katlar Arası Bekleme Süresi | 2-3 Saat                     |
| Basınç Dayanımı             | $\geq 15$ N/mm <sup>2</sup>  |
| Bağ dayanımı                | $\geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup> |
| Yangına Tepki Sınıfı        | A1                           |

Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısalır. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DryFiX sorumlu değildir.

### GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Kullanımı ve depolanması esnasında, İşçi sağlığı ve güvenliği için uygun iş elbisesi, gözlük, eldiven ve maske kullanılmalıdır. Göz, ağız ve deri temasından kaçınılmalıdır. Temas edilen bölge bol su ile yıkanmalıdır. Daha tehlikeli durumlarda veya ürünün yutulması durumunda acil olarak bir uzman doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek maddeler sokulmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır. Detaylı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (SDS) başvurulmalıdır.

### YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından İzersan Yapı Malz. San. Ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

### İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

**Merkez / Fabrika:** Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 Işıkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35

