



### Tanım:

Sentetik reçine dispersiyonlu, bürüt beton üstü alçı sıva altı mekanik ve kimyasal aderans oluşturan astar.

### Uygulama Alanları:

Duvarlar ve tavanlar için makina sıva alçısı, alçı sıva ve alçı kireç harçlarının brüt beton üzerine aderansını arttırmak ve iyileştirmek için astar olarak kullanılır.

### Özellikleri:

Sıvanın betona yapışma gücünü artırır. Alçı sıva harcının hızlı su kaybını önler. (Böylece sıva çatlaklarını minimize eder) Sıva yapılan zeminin su ihtiyacını en aza indirir. (Böylece sıvanın her kısmı aynı mukavemette olur.) Alçı sıvanın çalışma süresini arttırır. Solvent içermediği için doğaya ve çalışanlara zararı yoktur. Yanıcı ve patlayıcı değildir. Sağlığa zararlı buhar içermez. Tasarruf sağlar. Kolay uygulama imkânı verir.

### Yüzeyin Hazırlanması:

Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam olmalı, zayıf parçalar çıkartılmalı ve TEKNOREP ile tamir edilmelidir. Yüzeyde yağ, kir, pas bulunmamalıdır.

### Uygulama:

15 kg'lık TEKNOLATEX 200 üzerine istenilen kıvama göre en çok 7,5 lt su ilave edilip homojen hale gelinceye kadar karıştırılır. Bu karıştırma işlemi, uygulama sırasında sürekli tekrarlanır. Karıştırılmış TEKNOLATEX 200 yüzeye bir rulo yardımı ile tatbik edilir. Malzeme yüzeyden kolay kopmayacak hale geldiğinde üzerine sıva uygulaması yapılır.

### Uyarılar:

Kapalı yüzme havuzları ve duşlar gibi nem oranının yüksek olduğu ortamlar için uygun değildir. TEKNOLATEX 200 ile çalışırken muhakkak ürünü arasına karıştırınız.

Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Sıkı kapatılmış kaptaki koruyunuz. Göz ve deri temasından sakının. Diğer tüm uygulama koşulları ve teknik sorularınız için bize danışınız.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
RENK	Kırmızı
YOĞUNLUK	Ortalama 1,30 gr / cm <sup>3</sup>
KURUMA SÜRESİ	60-120 dakika(20 °C)
TAM KURUMA SÜRESİ	24 saat
UYGULAMA KALINLIĞI	0,2 mm - 0,4 mm
SICAKLIK DAYANIMI	-20 °C - +80 °C
KIVAM	Pasta
SARFIYAT	150 - 300 gr / m <sup>2</sup> (yüzeye göre değişir)
KULLANILACAK SU MİKTARI	15 kg için en çok 7,5 lt
AMBALAJ	15 kg'lık kova
RAF ÖMRÜ	Açılmamış orijinal ambalajında 12 ay. Don tehlikesi olmayan, kapalı ve direkt güneş ışığından uzak ortamda saklayın.

Yukarıdaki değerler +23°C'de ve %50 nisbi nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.