

SARTAS BRÜT BETON ASTARI

BAŞLICA ÖZELLİKLERİ	Sağlam bir zemin hazırlayarak son katın yüzeye iyi yapışmasını sağlar. Boya performansını artırır. Boya sarfiyatını azaltır.
TANIMI	Akrilik emülsiyon esaslı olup, brüt beton ve tavanlar için alçı sıvanın yüzeye yapışmasını arttırmak için geliştirilmiş özel bir astardır.
BAĞLAYICI	Stiren-Akrilik Kopolimer
KULLANIM ALANLARI	İç mekan duvarlar ve tavanlar için alçı sıva ve buna benzer alçı kireç harçlarının brüt beton üzerine aderansını arttırmak için kullanılır.
FİZİKSEL SABİTLER(20°C)	Katı madde %(w/w) 59,5 ± 0,5 Viskosite, KU 110 ± 5 Spesifik gravite 1,44 ± 0,05
SARFIYAT	120 gr/m ²
YÜZEY HAZIRLIĞI	Uygulama yapılacak yüzeylerdeki her türlü kir, kür ajanları, kalıp ayırma yağları, kabarmış boyalar ve tozlar temizlenmelidir. Uygulama öncesi Brüt Beton Astarı hacimce %40-50 temiz su ile inceltilerek homojen hale gelinceye kadar mekanik olarak karıştırılır ve tek kat olarak rulo ile uygulanır. Uygulama sırasında ve uygulama sonrasındaki 24 saat içinde uygulama yapılacak yüzeyin ve ortamın +5 °C nin altında olmamasına dikkat edilmelidir. Uygulamada kullanılan el aletleri uygulama sonra su ile temizlenmelidir
KURUMA SÜRESİ (25°C)	Tam kuruma 24 saattir.
UYGULAMA	Fırça veya rulo ile uygulanır. Solvent içermez ve pratik olarak kokusuzdur. Aletleri su ile temizleyiniz.
İNCELTME	Temiz su ile %40-50 oranında inceltilerek uygulanmalıdır. (Fırça ve rulo ile uygulamada)
ÖNEMLİ DETAY	Uygulama esnasında yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına özen gösterilmelidir. Boya uygulama ve kuruma süreleri içerisinde yüzey yağıştan ve dondan korunmalı, çok rüzgarlı ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapılmamalıdır.
AMBALAJ ŞEKİLLERİ	12 kg
DEPOLAMA	Serin yerde dondan korunarak 2 yıl saklanabilir.