

TEKNOSAT - Saten Perdah Alçýsý

ÖZELLÝKLER

Kara sýva, alçý sýva blok duvar, alçý plaka, brüt beton, kirli veya boyanýp yüzeylere uygulanabilen bir yüzey düzeltme sývasýdýr. Yüzeyi cam gibi parlak ve düzgün bir hale getirerek plastik, yađlý boya ve duvar kađýdý için uygun bir zemin oluþturur.

HARCIN HAZIRLANMASI

Harcýn hazýrlanacađý kap temiz ve bir önceki karýþýmýn artýklarýndan arýndýrýlmýþ olmalýdýr. Harç 7 kg suya 10 kg saten hazýrlanýr.

Harç hazýrlanýrken ilk önce kaba su konulmalý, daha sonra alçý su üzerine serpelenecek dađýtýlýr.

Yüzen alçýnýn ýslanýp batmasý için 2-3 dk beklenir. Homojen bir karýþým elde edebilmek için mekanik bir karýþtýrýcý kullanýlmalıdır.

Alçýnýn topraklanmamasý için karýþýmdan sonra harca su yada alçý ilave edilmemelidir.

Karýþtýrma iþleminde sonra en fazla 100 dk içinde harcýn kullanýmýn tamamlanmasý gerekmektedir.

UYGULANMASI

- Uygulama yapýlacak yüzeyler pürüzsüz, temiz, toz ve kirden arýndýrýlmýþ olmalýdýr.
- Uygulanacak harç yüzeye 1 yada 2 mm gibi istenen kalýnlýkta çelik malayla bastýrýlarak sürülür.
- Yaklaþýk 100 dk sonra harç sertleþmeye baþladýđý anda yüzeyde kalan mala izleri çelik malanın kenarý ile traþ suretiyle düzeltilir.

Saten Perdah Alçýsýnýn Teknik Özellikleri	Karýþým	10 kg alçýya 7,5litre su	Kullaným süresi	120
Dayaným Min 2,5 N/mm ²	Kuruma süresi Max. yarým gün	Aderans Dayaným	Min 0,3 N/mm ²	Eðilim
Kuru Yüzey sertliði Min 40 Shore D	Su emme yüzdesi %20 (40*40*160 mm kalýp halinde)	mm kalýp halinde)	Birim Hacim	Birim Hacim
Yapı Birim Hacim ađýrlýđý 1540 kg/mm ²	Tüketim (1 mm kalýnlýđýnda)	1 kg/mm ²	Ambalaj	30 kg.

PDF Broþür download etmek için buraya týklayýnýz