

ÇİMENTO / SİLİS BAZLI İÇ CEPHE SIVASI

TANIM

ARY İZOSIVA, çimento, silis kumu, silica fume, özel akrilik reçineler, polimerler ile formülize edilmiş yüksek stabiliteye sahip elyaf takviyeli iç cephe sıvasıdır.

KULLANIM YERLERİ

- Bina iç cephe sıvalarında
- Sıva onarımlarında

ÖZELLİKLERİ

- Çatlamaz.
- Bikarbonat tuzları oluşturmaz.
- Ufalanmaz.
- Çiçeklenmez.
- Dona dayanıklıdır.
- Zayıf asitten ve klor tuzlarından etkilenmez.
- Rötire etkileri minimize edilmiştir.

UYGULAMA

El ile veya makine ile uygulanabilir. 1 paket malzeme içerisine yaklaşık 7,5 - 8 lt su ilave edilmelidir.

KARIŞTIRMA

El ile karıştırmada kabın içerisine su konur, 1 paket malzeme suya boşaltılır. Karıştırıcı ile karıştırılır. Makine ile karıştırmada su seviyesi otomatik olarak ayarlanacağından makine tipine göre en uygun su seviyesi belirlenir. (ortalama 250 lt uygundur.)

UYGULAMA YÖNTEMİ

Yüzey nemlendirilmelidir. Gaz beton yüzeylere uygulamadan önce ARY İZOSIVA şerbeti püskürtülebilir. Aynı işlem parlak beton yüzeyler için de yapılmalıdır. Ano çıtalari yerleştirilir ve kotuna getirilir. Makine ile uygulamada yatay şeritler halinde aşağıdan yukarı doğru ano araları doldurulur. Malzeme kendini çekmeye başladığında masterlanır. Ano çıtalari alınır ve doldurularak masterlanır. Her katman 1,5 – 2 cm kalınlığında oluşturulur.

SARFIYAT

1 cm kalınlık için ortalama 15 kg/m² 'dir.

AMBALAJ

40 kg polietilen takviyeli kraft torbalarda.

DEPOLAMA

Kuru ve kapalı ortamda 12 ay.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ/ DİKKAT

+5°C nin altında ve +35°C nin üzerinde uygulanmamalıdır.