

ISILSIVA

PERLİTLİ ISI YALITIM SIVASI

Tuğla , bims , briket ve ytong her türlü yüzeyde

Kullanım Alanları

- ✓ **DIŞ CEPHE**
- ✓ **İÇ CEPHE**

ISILSIVA NEDİR?

Kum yerine kullanılan genişletilmiş perlitagregasını çimento ve özel katkılarla modifiye edilmiş kuru karışımının, 50 dm³'lük torbalar da piyasaya sunulmuş şeklidir. Yalnızca su karıştırılarak kullanıma hazır hale gelir



A1



T1



W1



Cs1



μ ≤ 15

NEDEN ISILSIVA?

- İdeal ısı yalıtıcısıdır.
- İnorganik maddedir. Geri dönüşümlüdür.
- Buhar geçirgenliği özelliğinden dolayı duvarlarda yoğuşma ve küflenme olmaz.
- Hafif malzeme (Normal sıvadan 6 kat hafif) özelliğinden dolayı bina yükünü hafifletir.
- Darbeli sesleri yalıtır. Çok iyi bir ses yalıtkanıdır. (18 D.b)

Isılsiva birinci sınıf birçok özelliğinin yanında buhar geçirgenlik değerinin $u < 15$ olması ve donma dayanımının -25 °C olması nedeniyle fark yaratmaktadır. Yoğunluğu 324 Kg / m³tür.

UZUN ÖMÜRLÜDÜR (BİNA ÖMRÜ KADAR)

Bina yüzeyine çok iyi yapışmaktadır. Duvara vida, yapıştırma veya file ile tutturulmadığı ve korozyona uğramadığı için uzun yıllar görev yapabilir. Hava şartlarından etkilenmediği için ömür problemi olmaz.

DEKORATİF ŞEKİL YAPILABİLİR

Sıva özelliği taşıdığı için dekoratif şekil alabilir. Gerekli ısı yalıtım kalınlığı kurallarına bağlı kalarak dekoratif bir görünüm rahatlıkla verilebilir.

YANGIN VE HAVALANDIRMA YÖNETMELİĞİNE UYGUN

Isılsiva ısı yalıtım sıvası, binalarda hem bina havalandırma hemde bina yangın yönetimiğinde en üst sırada bulunan mükemmel bir üründür.

Sarfiyat : 50 dm³'lük torbaya 15-17 litre su katıldığında 1 torba ile 2,5 cm kalınlığında 2 m² yer sıvanır.

Hasgin inş. san. ve tic. ltd. şti. Tel : 0850 840 68 36

Gsm : 0536 240 22 04 Whatsapp : 0532 241 85 39

Mersis : 0454006429700012 Web : www.izogin.com / www.hasgin.com