

BZU-501 / ÇİMENTO ESASLI HAZIR HAFİF ŞAP

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, kimyasallarla modifiye edilmiş ses ve ısı yalıtımı sağlayan hazır hafif şaptır.

KULLANIM ALANLARI

Bestkim BZU-501 Hazır hafif şap, binalarda ısı ve ses yalıtımlı döşeme ve taban harcı olarak uygulanır; kolaylıkla meyil verilebilir. Döşeme taban, iç ve dış zeminlerde kat aralarında, teras ve balkonlarda, son kat kaplama (mermer, seramik, parke laminat, pvc) öncesi uygun bir zemin oluşturmak istenen yerlerde kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

Yüksek ısı yalıtım.

Esnetir, çatlamaz, hafiftir.

Uzun ömürlüdür.

Kolay hazırlanılır ve uygulanır.

İçeriğindeki hafif bileşenler sayesinde bina yükünü hafifletir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

(23 ± 2°C ve %50±5 bağıl nem)

UYGULAMA BİLGİLERİ:

Tüketim:	5,5 kg/m ² (1 cm kalınlık)
Uygulanacak zemin sıcaklığı:	(+5 C°) - (+35 C°)
Sıcaklık dayanımı:	(-30 C°) - (+70 C°)
Görünüm:	Gri toz.
Uygulama kalınlığı:	4.0 mm (minimum).
İşlenebilme süresi:	3 saat (ortam sıcaklığına göre değişiklik gösterebilir).
Yangın dayanımı:	A TS EN 13501-1

REFERANS STANDARTLARI

Onaylar/Standartlar TS EN 13813

UYGULAMA TALİMATI

Yüzeyin Hazırlanması: Uygulama yapılacak yüzeyler temiz olmalıdır. Direkt güneş ışığı altında ve çok rüzgar alan yerlerde uygulama yapılmamalıdır. Aderansı azaltacak gevşek parçalar mekanik yolla veya hava ile temizlenmelidir. Demir yüzeylerdeki pas, yağ ve gres iyice temizlenmelidir. Yüzeylerdeki delikler ve köşeler Bestkim Tamir Harcı ile düzeltilmelidir.

Karıştırma: 25kg BZU -501 Hazır hafif şap, 10-15 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde edene kadar düşük devirli mikser ile karıştırılmalıdır.

Uygulama: Harç olgunlaşması için 2-3 dakika dinlendirilmelidir. Hazırlanmış karışım klasik şap makinaları veya elle yüzeye uygulanır. Yüzey sertliğinde mekanik perdah ile düzleştirme işlemi yapılmalıdır.

AMBALAJ

25kg'lık rutubete dayanıklı kraft torba.

Raf ömrü Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 aydır.

DEPOLAMA

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru (azami %60 bağıl nem) ve serin (+5°C ve +25°C arası sıcaklık)

ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır. En fazla 10 kat istifli kuru ortamda depolanmalıdır.

GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Ürünün kolay ve güvenli şekilde uygulanabilmesi için lütfen Güvenlik Bilgi Formu'na (GBF) başvurunuz. Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız. Göze temas ettirmeyiniz.

UYGUNLUK BELGESİ

