

# POMEX

## Gazbeton Yapıştırma Harcı



### Çimento Esaslı Tek Bileşenli Polimer Katkılı Yüksek Performanslı Gazbeton Örgü Harcı

**TANIM:** Çimento esaslı, özel tane boyutunda dolgu, ürün işlenebilirliğini arttırıcı kimyasal katkıları içeren tek bileşenli pratik gazbeton örgü harcı,

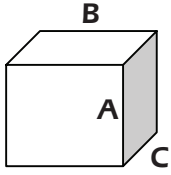
**ÖZELLİKLERİ:** Gazbetonun su emme özelliğine karşı koyar, çabuk kuruma yapmaz, Kolay uygulanır. Zamandan ve işçilikten tasarruf sağlar Suya ve dona karşı dayanıklıdır.

**UYGULAMA ALANLARI:** Su emmesi yüksek olan gazbeton ve tuğla gibi yapı elemanlarının örülmesinde iç ve dış mekanlarda güvenle kullanılır.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER:

<b>Görünüm</b>	Gri Renkli Toz
<b>Uygulama Sıcaklığı</b>	+5° C/+35°C
<b>Karışım Oranı</b>	8-9 lt sıvı / 25 kg toz
<b>Kap Ömrü</b>	3 saat
<b>Basınç Dayanımı</b>	> 5 N/mm <sup>2</sup> (28 gün)

SARFIYAT	A(cm)	B(cm)	C(cm)	SARFIYAT
(1m <sup>2</sup> duvar için)	20	50	20	0,812 kg
	20	70	20	1,08 kg.
	30	50	15	0,42 kg.
	30	70	15	1,05 kg.
	30	50	20	0,8 kg.
	30	70	20	1,000 kg



Tarak Ölçüsü mm.	: 10 X 10 X 10
Ambalaj	: 25 kg kraft torba
Raf Ömrü	: Açılmamış ambalajında kuru ortamda 18 ay



**UYGULAMA TALİMATI:** Yapıştırıcı uygulanacak yüzeyi tozdan arındırınız. 25 kg.kuru harcı 8-9 lt su üzerine yavaşça boşaltarak toprak kalmayınca kadar karıştırınız. (Karışım için düşük devirli mikser kullanılması önerilir.) Hazırlanan harcı 5-10 dakika dinlendiriniz. Uygulamaya başlamadan tekrar karıştırınız. Eğer zeminde bozukluklar varsa ilk sıra klasik harçla-teraziye getirilerek örülür. Diğer sıraların örülmesinde bu işlem gerekmez. Örgü yapılırken yatay ve düşey derz bırakılmasına ve derzlerin en fazla 3 mm olmasına özen gösteriniz ve derz aralarının yapıştırıcı ile tamamen dolmasına dikkat ediniz. Hazırlanan harcı 3 saat içerisinde tüketiniz. Kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış harcı atınız.

**UYARILAR:** Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katmayınız. En fazla 10 kat istifle kuru ortamda depolayınız. Yukarıdaki değerler 23 °C ± 2 sıcaklık ve %50 ± 5 nemli ortam koşulları için verilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Teknik destek veya daha fazla bilgi için POMZA EXPORT Teknik Servisini arayınız.