



ABS T05 TAMİR HARCİ – İNCE

Yüksek performanslı ince tamir harcı



► TANIMI

Çimento esaslı, polimer katkılı, performansı yüksek, ince tamir harcı.

► KULLANIM ALANLARI

Tüm yapıların iç ve dış cephelerinde, duvar ve tavanlarında, beton tamir ve tesviye harcı olarak kullanılır. 1–5 mm kalınlıkta uygulanabilir.

Brüt beton, gaz beton, briket, tuğla gibi yüzeylerde ince çatlakların doldurulmasında, Boyama, seramik karo kaplama, yalıtım uygulaması öncesinde yüzeylerin oyuk, dökülmüş bölgelerinin düzeltilmesinde tamir sıvası olarak da kullanılır.

► YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzey kuru, sağlam, düzgün ve temiz olup yapışmayı önleyecek toz, kir yağ vb. kalıntılardan arındırılmış olmalıdır.

Uygulama öncesi yüzey nemlendirilmeli ya da daha iyi performans için **ABS SA12** ile yüzey astarlanmalıdır.

► UYGULAMA

25 kg'lık birtorba **ABS T05** 6–6,5 litre temiz su üzerine ilave edilir. Tercihen düşük devirli el mikseri veya mala ile homojen kıvam elde edinceye kadar karıştırılır. Karıştırılan harç olgunlaşması için 2–3 dakika dinlendirilip kullanım esnasında tekrar karıştırılır.

ABS T05 çelik mala ile zemindeki kopuk, çatlak, kırık bölgelere basınç uygulayarak doldurulur ve yüzeyde kalınlık 5 mm'yi geçmeyecek kalınlıkta sürülür.

Yüzey plastik mala veya nemli sünger ile perdahlanır.

ABS T05, çelik mala yardımıyla tüm yüzeye eşit kalınlıkta uygulanmalıdır. Sertleşmekte olan harca su ilave edilmemelidir.

Birden fazla kat uygulanacak ise katlar arasında 3 saat beklenmeli ve bir sonraki katın uygulamasına geçilmeden önce yüzey mutlaka nemlendirilmelidir. Toplam kalınlık 10 mm'yi geçmemelidir.

Uygulamadan sonra yüzey 24 saat boyunca belli aralıklarla nemlendirilmelidir.

Uygulama kalınlığı 1–5 mm.

Hazırlanan harç 45 dakika içinde tüketilmelidir. Seramik karo kaplama öncesinde en az 6 saat beklenmelidir. Bu süreler hava sıcaklığının artmasıyla kısalıp, düşmesiye uzayabilir.

Yüzeyin tam kuruma süresi 1 gün.



Yüzey hasarlarına ince ayar...

BİR BAKIŞTA...

- 1-5 mm kalınlıktaki yüzey bozuklukların onarımında
- Beton, gazbeton, tuğla gibi yüzeylere iyi yapışma
- Boya ve seramik kaplama öncesinde yüzey hazırlamada
- Bozuk yüzeylerin kısa sürede düzeltilmesi

► UYARI VE ÖNERİLER

- +5°C altındaki ve +35°C üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılmaz. Çok sıcak havalarda, kuvvetli rüzgâr ve güneş altında uygulama yapmaktan kaçınınız.
- 24 saat içinde donma riski olan durumlarda uygulama yapmayınız.
- Harç hazırlamada önerilen oran ve sürelerle mutlaka uyunuz. Kullanılmış olan sertleşmeye başlamış malzeme yeni karışımlara katılmamalıdır. Uygulama sonrasında bütün aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.
- Çimento esaslı olup tahriş edicidir, kullanım sırasında eldiven kullanınız. Tozunu solunmamaya, cilt ve göze temastan kaçınmaya dikkat ediniz.

► TÜKETİM

1,5 kg/m² (1 mm kalınlık için), ortalama

► DEPOLAMA

Kuru ve serin koşullarda ambalajı açıldıktan depolama ile raf ömrü üretim tarihinde itibaren 1 yıldır.

► STANDARTLAR

TS EN 1504-3 / Nisan 2008-Sınıf: R2

► AMBALAJ

25 kg kraft torba

► PERFORMANS VERİLERİ

Su Oranı		6,0 – 6,5	lt/torba
Çalışma Süresi		En fazla 45	Dakika
Yüzeyin Tam Kuruma Süresi		1	Gün
Görünüş		Gri, ince taneli toz	
Uygulama Kalınlığı		1 – 5	mm
Tane İriliği (1 mm Elek Üzeri)	TS EN 1015-1	≤ 1,0	%
Eğilme Dayanımı	TS EN 1015-11	≥ 5,00	N/mm ²
Basınç Dayanımı	TS EN 12190	≥ 15,00	N/mm ²
Betona Yapışma Dayanımı	TS EN 1542	≥ 0,8	N/mm ²
Sınırlandırılmış Büzülme-Genleşme	TS EN 12617-4	≥ 0,8	N/mm ²
Isıl uyumluluk Böl-4: Kuru çevrim	TS EN 13687-4	≥ 0,8	N/mm ²
Kapiler Su Emme	TS EN 13057	≤ 0,5	kg/m ² .h ^{0.5}
Çatlak Örtme Özelliği	TS EN 1062-7	A0	
Küf Gelişim Direnci	TS 13200	K2	
Sınıf	TS EN 1504-3	R2	
Çalışma sıcaklığı		5 / 35	°C
Kullanım Sıcaklığı		-15 / 70	°C
Yangın Sınıfı		A1	
Uygulanan Standart		TS EN 1504-3 / NİSAN 2008	

GÜVENLİK BİLGİLERİ

BİLEŞEN İSMİ:

Portland Çimento C.A.S. No: 65997-15-1 Krom (VI) içerir. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

RISK İŞARETLERİ:

- **R36/38:** Gözleri ve cildi tahriş edicidir.
- **R41:** Ciddi göz hasarları tehlikesi

GÜVENLİK İŞARETLERİ:

- **S2:** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
- **S26:** Gözle temas halinde bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
- **S28:** Cilt ile temas halinde bol su ile iyice yıkayın.
- **S36/37/39:** Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.



Xi-Tahriş Edici



TS EN 1504-3
NİSAN 2008

