

## Tanımı

Mineral dolgulu, polimer dispersiyon esaslı parlak yüzey ve bürüt beton alçı ve siva astarıdır.

## Avantajları

- Yüksek yapışma gücüne sahiptir,
- Solvent içermediği için insan ve çevreye zarar vermez,
- Kolay uygulanır,
- Fırça veya rulo ile uygulanabilir,
- Su emiciliği azaltarak çalışma süresini uzatır.

## Kullanım alanları

İç ve dış mekânlarda, yatay ve dikey yüzeylerde, tavanlarda, kolonlarda, brüt beton ve parlak yüzeylerin çimento ve alçı esaslı siva öncesi astarlanmasında kullanılır.

## Uygulama sınırları

Kuruma süresi	60-120 dak.
Üzerine uygulama süresi	Min. 24 saat
Uygulama sıcaklığı	+5°C / +35°C
İnceltme	Ağırlıkça max. % 40 su ile.

\*23±2 °C sıcaklık ve % 50±5 bağıl nemde bulunan değerlerdir.

## Yüzey hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzey kuru, temiz, toz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Hammerfast Astar A'nın yapılacağı yüzeyde gevşek parça veya bir katman olmamasına dikkat edilmeli, var ise kazınmalı, temizlenmeli ve Hammerfast RM-150 tamir harcı ile tamir edilmelidir.

## Uygulama

Hammerfast Astar A kendi kovaşında max. % 40 oranında su ilave edilerek düşük devirli bir matkap yardımı ile homojen karışım elde edilinceye kadar karıştırılır. Hazırlanan karışım rulo ile yüzeye uygulanır. Yüzeyin durumuna göre sürme yoğunluğu artırılabilir.

## Teknik özellikler

İçerik	Akrilik kopolimer esaslı, solventsiz
Renk ve kıvamı	Yeşil, fırça kıvamı
pH	7,00 - 9,00
Katı madde oranı	% 55-75
Yapışma dayanımı	Min. 1 N/mm <sup>2</sup>

## Sarfiyat

125 gr/m<sup>2</sup>.

## Dikkat edilecek hususlar

- Sürekli suya maruz kalan yüzeyler için kullanıma uygun değildir.
- Hammerfast Astar A ürününe herhangi bir katkı ilave edilmemelidir.
- Hammerfast Astar A uygulamasından en az 24 saat sonra üzerine uygulama yapılmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı minimum +5°C olmalı ve yüzey yağış almamalıdır.

## Güvenlik önlemleri

- Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz.
- Çocuklardan uzak tutunuz.
- Yenmemeli ve yutulmamalıdır.
- Gıda maddelerinden uzakta tutunuz.
- Doğrudan solumayınız, vücuda temas ettirmeyiniz.
- Alerjiye sebebiyet verebilir.
- Göz ile temasında bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir.
- Uygulamadan sonra eller bol su ile yıkanmalıdır.

## Depolama ve raf ömrü

Temiz ve kuru bir yerde, 5°C-35°C arasında, direk güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde, açılmamış orijinal ambalajında en fazla 12 ay süreyle depolanabilir. Ambalajlar dondan korunmalıdır.

## Ambalaj

5-12-20 kg'lık plastik kovalarda satışa sunulmuştur.

## Aletlerin temizliği

Kullanılan tüm aletler uygulamadan hemen sonra su ile temizlenmelidir.

## Kalite belgeleri

- TS 13744 (20.03.2017)
- ISO 9001:2008



ISO 9001:2008



Kalite Yönetim Sistemi  
TS EN ISO/IEC 17021  
AB-0006-TS

