



# mr.Polyfix®

## Yüksək keyfiyyətli, istilik izolyasiya lövhəsi yapışdırıcısı

Məhsul kodu: 35.25.001

### Məhsul haqqında

**mr.Polyfix®** sement əsaslı, polimer qatqılı, poliestr istilik izolyasiya lövhələrinin (XPS, EPS) yapışdırılmasında istifadə olunan yapışdırıcıdır.

**TS 11140 EN 12004 - C1T** sinfinə uyğundur.

C1 = Normal sərtləşən sement əsaslı yapışdırıcı, T = Sürüşmə xüsusiyyəti azaldılmış.

### İstifadə sahələri

- ✓ Tikililərin daxili və xarici səthlərində beton, kərpic, qaz beton, kubik, pirket, sement əsaslı suvaqlara istilik izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında istifadə olunur
- ✓ Digər tətbiq etmə sahələri üçün bizə müraciət edin

### Üstünlükləri

- ✓ Mükəmməl yapışma qabiliyyətinə malikdir,
- ✓ Asan hazırlanır və tətbiq olunur
- ✓ İşləmə müddəti uzundur
- ✓ Donma və ərimə mərhələsində dözümlüdür

### Texniki göstəriciləri

Materialın tərkibi	Mineral dolğular, polimer qatqılar və xüsusi sement
Rəngi	Boz
Qopma müqaviməti Betondan Polistern lövhədən	≥ 0,50 N/mm <sup>2</sup> ~ 0,20 N/mm <sup>2</sup>
Tətbiq qalınlığı	Min. 3 mm Maks. 8 mm
Tətbiq olunacaq səthin istiliyi	+5°C +30°C
Xidmət istiliyi	-20°C +80°C
İstifadə müddəti	1 saat
Qarışıqın sıxlığı	~1, 63 kq/lt

Yuxarıdakı qiymətlər +23°C və 50% nəmlik üçün verilmişdir. Yüksək temperatur müddəti qısaldır, aşağı temperatur müddəti uzadır.

### İstifadə təlimatı

#### Səthin Hazırlanması

Tətbiq səthinin sağlam, quru, təmiz, tozsuz və daşıyıcı olmasına diqqət edilməlidir. Səth, yapışmanı zəiflədəcək bütün pas, qatı sürtgü yağ və parafin qalıqlarından təmizlənməli və səthdə artıq qırıntılar olmamalıdır. 5-20 mm dərinliyindəki zədəli yerlər iki gün əvvəldən **mr.Tamir®** ilə təmir edilməlidir. Tətbiq olunacaq səthin temperaturu +25°C-dən yüksəkdirsə səth nəmləndirilməlidir.

### Hazırlanması

İstifadə olunacaq su təmiz bir qaba doldurulur və həmin qaba **mr.Polyfix®** yavaş-yavaş əlavə edilərək 400-600 dövr/dəq-lik bir mikserlə 3-5 dəqiqə, düyünlər həll olunana qədər qarışdırılır.

1 kq Polyfix üçün	~ 0,25 litr su
25 kq Polyfix üçün	~ 6, 25 litr

lır. Təxminən 3-5 dəqiqə dincəlməyə qoyulduqdan sonra təkrar 30 saniyə qarışdırılaraq məhsul istifadəyə hazır hala gətirilir.

### Qarışdırma nisbəti

#### Sərfiyyat

1 mm qalınlıq üçün 1,30 kq/m<sup>2</sup> toz məhsul

#### Alətlərin təmizlənməsi

Tətbiqdən sonra istifadə edilən alət və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir. **mr.Polyfix®** bərkidildikdən sonra ancaq mexaniki şəkildə səthdən təmizləne bilər.

### Saxlama şərtləri

Açılmamış orijinal bağlamada (qablaşdırmada), sərin və quru şəraitdə saxlanmalıdır.

### Saxlama müddəti

Düzgün saxlama şəraitində, istehsal tarixindən etibarən 1 il müddətində istifadəyə yararlıdır.

### Təhlükəsizlik tədbirləri

Tətbiq əsnasında, təhlükəsizlik qaydalarına uyğun olaraq iş paltarı, qoruyucu ölcək, eynək və maskadan istifadə edilməlidir. Məhlul dəriyə və gözə təmas etdirilməməli, təmas etdikdə isə dərhal bol su və sabunla yuyulmalı, udulması halında təcili olaraq həkimə müraciət olunmalıdır. Material tətbiq olunan sahələrə qida məhsulları qoymaq olmaz. Uşaqların əllərinin çətməyəcəyi yerlərdə saxlanmalıdır. Daha geniş məlumat üçün Təhlükəsizlik Məlumat Formasına baxılmalıdır.

### Cavabdehlik

Mr.Fix sadəcə məhsulun keyfiyyətinə cavabdehdir, məhsulun harada və necə istifadə ediləcəyi ilə əlaqəli yazılı təkliflərdən kənarçıxmalar xaricindəki və/və ya xətalı istifadələrə görə şirkətimiz məsuliyyət daşımır. Xahiş olunur malı alarkən məhsul kitabçası tələb edin və lazımı dəstək üçün şirkətimizin məsul şəxsləri ilə əlaqə saxlayın.

**Net: 25 kq ±2%**