

mr. Polyboard XPS[®]

Ekstrüde poliestr (Prokat) istilik izolyasiya lövhəsi

Məhsul kodu: 35.XPS...

Məhsul haqqında

mr. Polyboard XPS[®] binalarda istilik izolyasiyası məqsədi üçün istifadə olunan ekstrüde poliestr istilik izolyasiya lövhəsidir.

İstifadə sahələri

✓ Binaların daxildən və xaricdən istilik izolyasiyası məqsədi üçün istifadə olunur.

Texniki göstəriciləri

Materialın tərkibi	Prokat poliestr
Rəngi	Çəhrayı
Yoğunluğu	30-32 kq/m ³
İstilikkeçirmə əmsalı	0.028 W/m ² K
Yanğın davamlılığı (DIN 4102)	B 1 sinfi yanmazdır
Təzyiqə müqaviməti (2 cm qalınlıq)	C2 sinfi (min.200 kPa)
Tam daldırma ilə uzun müddətdə su hopdurma	WI 1 sinfi
Qalınlıq (sm)	2 3 4 5 6
İstilik keçirmə müqaviməti R (M2 °K/W)	0.75 1.10 1.45 1.80 2.15
Buxar diffuziya müqaviməti	μ 100-225
Kapilyarlıq	Mövcud deyil

Qalınlıq	Məhsul Kodları
Mr Polyboard XPS 20 D (20mm)	35.XPS.020
Mr. Polyboard XPS 30 DL (30mm)	35.XPS.030
Mr. Polyboard XPS 40 DL (40mm)	35.XPS.040
Mr. Polyboard XPS 50 DL (50mm)	35.XPS.050

Üstünlükləri

- ✓ Suyu və nəmi tərkibində tutmaz
- ✓ İstilik izolyasiya xüsusiyyəti yüksəkdir
- ✓ Mexaniki müqaviməti yüksəkdir
- ✓ Yoğunluğu yüksəkdir

- ✓ Yüksək buxar diffuziya qabiliyyəti olduğundan ilə əlavə buxar materia-



lına ehtiyac yoxdur

- ✓ Uzun ömürlüdür
- ✓ Tətbiq edilməsi sürətli və asandır



- ✓ Yüngül və sərt
- ✓ Ovulub tökülmür, əzilmir
- ✓ Qaşınmaya, allergiyaya səbəb olmaz
- ✓ Ətraf mühitə zərər vermir
- ✓ Tətbiqi detallarında binanın xarici görkəminə uyğunluq mövcuddur
- ✓ 3 sm mr. Polyboard XPS[®]; 5 sm şüşəli, 31



sm qaz betonu, 63 sm deşikli kərpic və 264 sm betonun istilikkeçiriciliyinə bərabərdir

Cavabdehlik

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