

CAL 3000 APP Esaslı (Plastomerik) Alüminyum Lamineli Membran



Ürün Tanımı

- APP (Atactic polypropilen) katkılı Plastomerik su Yalıtım örtüsü
- Fibrocem taşıyıcı 60 gr/m²
- Bir yüzü polietilen film, diğer yüzü alüminyum lamine.

Kullanım Alanları

- Baca dibi yalıtımlarında ikinci kat olarak,
- Kubbe ve tonozlu çatılarda ikinci kat olarak,
- Gizli dere yalıtımlarında ikinci kat olarak kullanılır.

Uygulama Şekli

Şalımo alevi ile ek yerlerinde 10 cm., rulo bitiş yerlerinde 15 cm. biniş payı olacak şekilde tam, noktalı veya serbest uygulanır.

Kalınlık

3 mm

Rulo Boyu

10 mt.

Depolama & Koruma

- Rulolar dik olarak kapalı ortamda stoklanmalıdır.
- Ultraviyole ışınlarına ve ani ısı değişikliklerine maruz bırakılmamalıdır.
- Eğer ruloların açıkta uzun bir süre depolanmaları gerekiyorsa, güneş ışınlarından korunmaları için üzerlerinin örtülmesi gerekmektedir.
- Uygulamadan sonra delici ve kesici işlem yapılmamalıdır.
- Rulolar paletsiz halde istifleneceklerse üstüste konulmazlar.
- Paletli halde istiflemede en çok iki sıra altta sunta olacak şekilde üstüste konulabilir.
- Gezilen teraslarda döşeme kaplaması ile korunmalıdır.

Teknik Özellikler	Test Adı	Standart	Birim	Ölçüm Sonuçları
	Çekme Muk. (En-Boy)	TS EN 12311-1	N/5 cm	200-300
	Kopma Uzaması (En-Boy)	TS EN 12344-1	%	2-2
	Su Geçirmezlik	TS prEN 1928		Su geçirmez
	Akma Direnci	TS 11758-1	°C	110
	Boyutsal Stabilite	TS EN 1107-1	%	0.5
	Soğukta Büzülme	TS EN 1109	°C	-5
	Yırtılma Mukavemeti	TS EN 12310-1	N/5 cm	75
Boyutları	Kalınlık	TS EN 1849-1	mm	3
	Rulo Boyu	TS EN 11758-1	m	10
	Rulo Eni	TS 11758-1	m	1
	Rulo Ağırlığı		Kg. (min.)	33
	Alt-Üst Yüzey Kaplama			PE/PE