



## Aquapanel® Mineral Sıva

Ürün Teknik Föyü

01/2020

# Aquapanel® Mineral Sıva

Sıva

## Ürün Tanımı

Aquapanel® Dış Cephe Plakalarının yüzeyinde, yüzey sıvasından sonra kullanılan, el ve makine ile uygulanabilen son kat sıvasıdır.

## Referans Standart

DIN 18550, tip P II

EN 998 - 1, CS II

## Kullanım Alanları

- Aquapanel® dış cephe plakalarının yüzeyi

## Stoklama ve Saklama Koşulları

- Torbalar paletler üzerinde ve su ile temas etmeyecek şekilde kuru bir ortamda stoklanmalıdır.
- Düz bir yüzey üzerinde yatay şekilde stoklanmalıdır.
- Direkt güneş ışığından korunmalıdır.

### Genel Özellikler

Tanım	Ağırlık (kg)	Paketleme (adet/torba)	Raf Ömrü	Ürün Kodu
Aquapanel® Mineral Sıva	30	1	9 ay	100286

### Teknik Özellikler

Tanım	Değer
Tanecik boyutu (mm) 2	2
Su karışım oranı (L) 7,5	7,5
Yoğunluk (kg/dm <sup>3</sup> ) 1,4	1,4
Bükülme dayanımı (N / mm <sup>2</sup> ) 1,5	1,5
Sıkıştırma dayanımı (N / mm <sup>2</sup> ) 3,1	3,1
E-modül (N / mm <sup>2</sup> ) 2800	2800
Su buharı difüzyon katsayısı 7	7
Kapiler su emilim grubu W2	W2
Isı iletkenlik katsayısı $\lambda$ 10kuru	0,47 W / (m.K), P=50%
(tab. değeri EN 1745)	0,54 W / (m.K), P=90%

### Sistem Performans Özellikleri

Ses yalıtımı, yangın dayanımı ve benzeri performans değerleri, Alçıpan®'ın kullanıldığı sistem ve bileşenlerine göre farklılık göstermektedir. Detaylı bilgi için bakınız;

[Knauf Teknik](#)

[Doküman Merkezi](#)

### Uygulama

Uygulama için Knauf sistem broşürlerinde belirtilen teknik detaylara ve uygulama yöntemlerine uyulması önerilir.

▶ 444 YAPI - 9274

▶ [www.knauf.com.tr](http://www.knauf.com.tr) / [www.teknik.knauf.com.tr](http://www.teknik.knauf.com.tr)

▶ [teknik@knauf.com.tr](mailto:teknik@knauf.com.tr)

Merkez: Üniversiteler Mah. 1598. Cad. 06800 Bilkent - ANKARA Tel: 0312 297 0100 Faks: 0312 266 4506

Ocak 2019

Knauf A.Ş. broşür içerisindeki tüm bilgileri değiştirme hakkına sahiptir. Her hakkı saklıdır, izinsiz çoğaltılamaz, kopyalanamaz.