

Uniflott

Ürün Teknik Föyü

04/2019



Uniflott

Esnek derz dolgu alçısı

Ürün Tanımı

Alçıpan® çeşitlerinin birleşim yerlerindeki derzlerin doldurulmasında kullanılan esnek derz dolgu alçısıdır.

Depolama

Torbalar orjinal ambalajında, ağzı kapalı olarak ve kuru bir ortamda muhafaza edilmelidir. Düz bir satıhta paletler üzerinde stoklanmalıdır. Kısmen açılmış ve/veya zarar görmüş torbalar kullanılmamalıdır. Direkt güneş ışığından korunmalıdır. Ürünün stoklanma süresi 6 aydır.

Referans Standart

4B - EN 13963: Alçı levhalar için derz malzemesi

Kullanım Alanları

İç cephelerde:

- Alçıpan® birleşim yerlerindeki derzlerin doldurulmasında
- Cleaneo® Akustik Alçıpan® birleşim derzlerinde (derz bantsız uygulama)
- Brio ve Vidipan zemin plakalarında

Özellikleri

- Esneklik
- Yüksek çatlama direnci
- Yüksek aderans
- Az büzüşme
- Derz dolgu makinesi ile uygulanabilme
- Hızlı kuruma

Uygulama

Uygulama

- Temiz bir kaba konulan harç miktarına uygun suya; alçı, suyun yüzeyini bir parmak geçene kadar sepelenmelidir. 2-3 dakika bekledikten sonra mekanik bir karıştırıcı ile iyi bir karışım elde edilene kadar düşük devirde karıştırılmalıdır.
- Hamur haline gelen harca tekrar su ve alçı eklenmemelidir.
- İlk kat derz dolgusu, derz bandı ile birlikte derzin içerisine iyice dolacak şekilde hafifçe bastırılarak 10 cm genişliğinde uygulanmalıdır.
- İki saat sonra ikinci kat Uniflott 20 cm genişliğinde ince bir tabaka halinde uygulanmalı ve nemli bir süngerle kenarındaki fazlalıklar alınarak kuruması için en az 30 dakika beklenmelidir.
- Üçüncü kat Uniflott 30 cm genişliğinde ince bir tabaka halinde uygulanmalı, kuruduktan sonra ince dişli zımpara ile hafifçe zımparalanmalıdır.
- Tüm vida başları da en az iki kat olmak üzere derz dolgu alçısı ile doldurulmalıdır.
- Derz dolgu uygulaması tamamlandıktan sonra yüzeyde delik açma ve kırım işlemleri yapılmamalıdır.
- Cleaneo uygulamaları için ilgili broşürleri inceleyiniz.

Uygulama Aletleri

Spatula, mala vb.

Uygulama Sıcaklığı

+5°C altında veya +40°C üstündeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmemektedir. Yeni uygulanan sıva tamamen kuruyana kadar doğrudan güneş, don, yağmur ve rüzgara karşı korunmalıdır.

İşlenebilirlik Süresi

Sıva yüzeyine bağlı olarak yaklaşık 45 dakikadır (yakl. 20°C için)

Güvenlik İbareleri

- Elledikten sonra elleri bol su ile yıkayın.
- Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.
- Göz ile temas halinde: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Gözünüzde lens varsa ve çıkarması kolaysa çıkarıp durulamaya devam edin.
- Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım / bakım alın.

Depolama ve Saklama Koşulları

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

Teknik Özellikler

Tanım	Birim	Değer
Yangına tepki	-	A1
Kullanma süresi	dk	45
Karışım suyu miktarı (5 kg harç için)	L	2,4
Uygulama sıcaklığı	°C	> 10
Raf ömrü	ay	6

Malzeme Sarfiyatı

Ürün	Birim	Sarfiyat
W111 Bölme Duvar (tek kat)	kg/m ²	0,5
W112 Bölme Duvar (çift kat)		0,8
W113 Bölme Duvar (üç kat)		1,1
W625 Duvar Giydirme (tek kat)		0,25
D112 Asma Tavan (tek kat)		0,3
D112 Asma Tavan (çift kat)		0,5

Paketleme

Tanım	Ağırlık (kg)	Paketleme (torba/palet)	Ürün Kodu
Uniflott	5	200	253630
	25	42	253631

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.