



ABS B210W

Seramik Derz Dolgusu

TANIMI

Çimento esaslı, polimer ve silikon katkı, geliştirilmiş su itici özelliğe sahip derz dolgu malzemesi.

KULLANIM ALANLARI

ABS B210W iç ve dış mekânlarda, yatay ve düşey zeminlere döşenen seramik, fayans vb. kaplama malzemelerinin 6 mm genişliğe kadar olan derz dolgu uygulamalarında kullanılır.

Özellikle ıslak mekânlarda kullanım için mükemmel özelliğe sahiptir

HAZIRLIK VE UYGULAMA

- Uygulama öncesinde yapıştırıcı kürünü almış olmalı, derz aralarında olabilecek toz, talaş, harç artıkları temizlenmeli.
- Yüksek emiciliğe sahip seramiklerde, sıcak ve rüzgarlı ortamlarda ve özellikle duvar uygulamalarında derz araları iyice nemlendirilmelidir
- 20 kg'lık bir torba ABS B210W 6,0 – 7,0 litre temiz su üzerine ilave edilir. Tercihen düşük devirli el mikseri veya mala ile homojen kıvam elde edilinceye kadar, yaklaşık 3-5 dakika, karıştırılır. Su oranının öngörülenden fazla ya da az olması çatlama ve tozumlara sebep olabilir
- Karıştırılan ABS B210W olgunlaşması için 10 dakika dinlendirilip kullanım esnasında tekrar karıştırılır.
- ABS B210W yüzeye yayılarak lastik mala ile derz aralıklarına önce derzlere paralel ardından çapraz hareketlerle doldurulmalı ve fazlalıklar sıyrılarak yüzeyden alınmalı
- Derz boşluğuna doldurulan ABS B210W kurumaya başladığında, ortam sıcaklığına göre 20-30 dakika kadar sonra, yüzey nemli bir sünger yardımı ile dairesel hareketlerle temizlenmelidir. (Emiciliği yüksek kaplama malzemelerin derz aralarında, direkt güneş altında ve rüzgarlı ortamlarda yapılan uygulamalarda bu süre kısalabilir).
- Derz Dolgusu derzlerden boşalmayacak kadar kuruyunca yüzeyde kalan kalıntılar kuru bir bez ile temizlenmelidir.
- Zemin Uygulamadan 24 saat sonra kullanıma açılabilir.
- Hazırlanan harç 1 saat içinde tüketilmelidir.

UYARI VE ÖNERİLER

- +5 0C altındaki ve +35 0C üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılmaz. Çok sıcak havalarda, kuvvetli rüzgâr ve güneş altında uygulama yapmaktan kaçınınız.
- Derz Dolgusu yer ve duvar uygulamalarında aynı kıvamda hazırlanmalı.
- Silim yapılırken sünger iyice sıkılmış, hafif nemli olmalı, kesinlikle ıslak silim yapılmamalı.
- İyi bir performans elde etmek için yüzey ertesi gün su ile nemlendirilmelidir
- 24 saat içinde donma riski olan durumlarda uygulama yapmayınız.
- Yabancı malzeme ilavesi kesinlikle yapılmamalıdır.
- Harç hazırlamada önerilen oran ve sürelerle mutlaka uyulmalıdır. Kullanılmış olan sertleşmeye başlamış malzeme yeni karışımlara katılmamalıdır. Uygulama sonrasında bütün aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.
- Çimento esaslı olup tahriş edicidir, kullanım sırasında eldiven kullanınız. Tozunu solumamaya, cilt ve göze temastan kaçınmaya dikkat ediniz.

ÜRÜN TEKNİK FÖYÜ



ABS B210W

Seramik Derz Dolgusu

SAKLAMA KOŞULLARI

Kuru ve serin koşullarda ambalajı açılmadan depolama ile raf ömrü üretim tarihinden itibaren 1 yıldır

TEKNİK ÖZELLİKLER

Su Oranı			6-7 lt/torba
Temizleme Süresi			20-30 Dakika
Çalışma Süresi			1 Saat
Kullanıma açılma Süresi			24 Saat
Görünüş			Beyaz renkli ince toz
Eğilme dayanımı	Normal Donma Çözülme Sonrası	TS EN 12808-3	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Basınç Dayanımı	Normal Donma Çözülme Sonrası	TS EN 12808-3	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$ $\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Büzülme		TS EN 12808-4	$\leq 3 \text{ mm/m}$
Aşınma Direnci		TS EN 12808-2	$\leq 2000 \text{ mm}^3$
Su Emme	30 dakika sonra 240 dakika sonra	TS EN12808-5	$\leq 2 \text{ g}$ $\leq 5 \text{ g}$
Çalışma sıcaklığı			+5 / +35 °C
Kullanım Sıcaklığı			-15 / +70 °C
Ürün sınıfı		CG2W	
Uygulanan Standart			TS EN 13888/ MART 2010

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Kullanmadan önce talimatları okuyunuz.
Koruyucu eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız.
Deri ile temas halinde bol su ile durulayınız.
Göz ile teması halinde su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız.
Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise tıbbi yardım/müdahale alınız.