

ALTINDİŞ
YAPI KİMYASALLARI

Hakkımızda

ALTINDIŞ Yapı Kimyasalları San. Tic. Ltd. Şti. 2009 yılı içerisinde Yapı Kimyasalları üretimi gerçekleştirmek hedefiyle sistemli olarak yapılanmış ve Kayseri Mimarsinan Organize Sanayii Bölgesinde toplam 5000 m2 alan üzerine kurulu 1600 m2 kapalı alana sahip fabrikasında üretimlerine başlamıştır.

Şirketimiz, uygun fiyatlara kaliteli ürünleri üretmek ve Yapı Kimyasalları pazarına sunmak için çalışmaktadır. Amacımız firmamızı bölgesinde yükselen bir değer ve marka haline getirmektir. Şirket yapılanmasını "uygun fiyata kaliteli ürün" prensibine uygun olarak gerçekleştirmekteyiz. Firmamızın, üretime başladığı 2009 yılından günümüze kadar, ürünlerimize olan talep oranında hızla yükselen bir ivmeye sahip olması, ürünlerimize olan rağbet bizleri ilerisi için "Bölgenin Markası" olma yolunda çalışma azmimizi ve kararlılığımızı artırmaktadır. Bu azim ve kararlılıkla ilkemiz olan "kalite" den ödün vermeden siz değerli müşterilerimize hizmet aşkımız daha çok artmaktadır.

Prensiplerimiz Ve İlkelerimiz,

- Piyasa şartlarında uygun fiyatlara kaliteli ürünleri pazarlamak,
- Satılan ürünlerin her türlü teknik desteğini sağlamak,
- Müşteri odaklı, istek ve şikayetlerine cevap verebilen esnek çalışma yapısını sağlamak,
- Siparişlerin en kısa zamanda müşterilere ulaştırılmasını sağlamak,
- Geniş ürün yelpazesi ile müşterilerimize bol seçenekler sunmak,
- Ustalarımızın karşılaştığı problemleri çözebilecek kaliteli ürünleri geliştirmek,

Yapı Kimyasalları sektöründe yerel ve bölgesel çapta çalışan birçok kuruluş olmasına karşın, bölgemizde firmamızın markalarına hızla artmakta olan talepleri görmek bizlere gurur vermektedir.

Karşılıklı memnuniyet esasına dayanan hukukumuz ve çalışmakta olduğumuz bayilerimize verdiğimiz "güven" sayesinde her geçen gün çitimizi yükseltmekteyiz.

Bu yolda emeği geçen herkese Teşekkürlerimizi sunarız.



SEREKO

FORT

SEREKO SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ FORT

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, kayma özelliği azaltılmış, yüksek performanslı, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekânlarda; fayans, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg SEREKO SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ FORT karışım için hazırlanmış 6-7,5 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır.

5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20 - 40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır.

Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir. Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >0,5 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



SEREKO

PREMIUM

FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI PREMIUM

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, Elastik, Yüksek Performanslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Ani ortam sıcaklığı değişikliklerinin olduğu ve sürekli basınçlı suya maruz kalan yüzeyler için özel olarak geliştirilmiştir. Doğal taş, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg SEREKO SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ PREMIUM, karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topraklar dağıtılarak karıştırılır. 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır. Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır. Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır. Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir. Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması



SEREKO

PREMIUM

FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI PREMIUM BEYAZ

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, Elastik, Yüksek Performanslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Ani ortam sıcaklığı değişikliklerinin olduğu ve sürekli basınçlı suya maruz kalan yüzeyler için özel olarak geliştirilmiştir. Doğal taş, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg SEREKO SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ PREMIUM, karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır. Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır. Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır. Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir. Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması



NORAFİX

NORAFİX FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI FY- 7001

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, Elastik, Yüksek Performanslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Ani ortam sıcaklığı değişikliklerinin olduğu ve sürekli basınçlı suya maruz kalan yüzeyler için özel olarak geliştirilmiştir. Doğal taş, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFİX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg NORAFİX FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI FY- 7001 , karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır. Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır. Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekici ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır. Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir. Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



NORAFİX

NORAFİX SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ FLEX

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, Elastik, Yüksek Performanslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Ani ortam sıcaklığı değişikliklerinin olduğu ve sürekli basınçlı suya maruz kalan yüzeyler için özel olarak geliştirilmiştir. Doğal taş, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFİX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg NORAFİX SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ FLEX, karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topraklar dağıtılarak karıştırılır.

5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır.

Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olamayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır.

Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir.

Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 25 kg toz

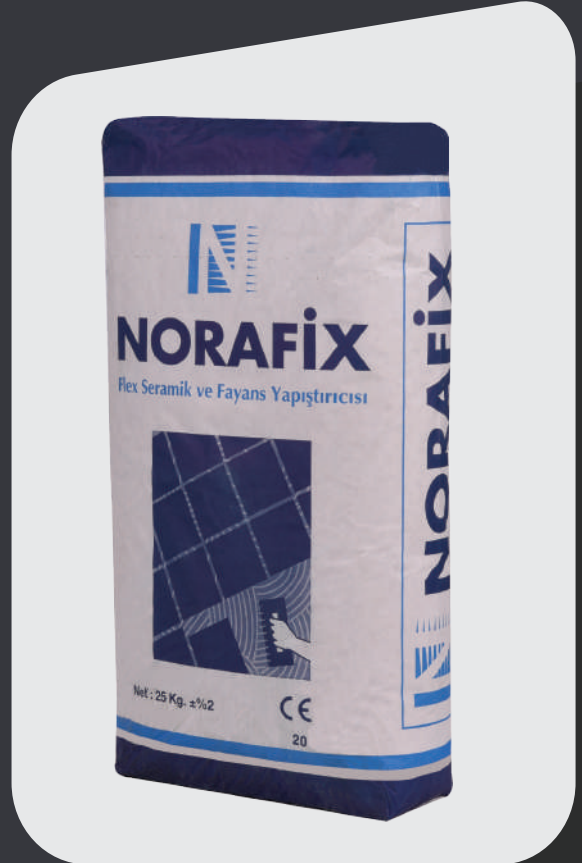
Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



NORAFIX

NORAFIX GRANİT MERMER YAPIŞTIRMA HARCİ BEYAZ GM-7010

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek az gözenekli ve düşük su emmeli granit, Sırlı Porselen Karo, mermer gibi malzemelerin yapıştırılması için özel katkıları kullanılarak geliştirilmiştir. TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, kayma, özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, elastik ve yüksek performanslı, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Az Gözenekli ve Düşük Su emmeli Granit Sırlı Porselen Karo Mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX tamir harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg NORAFIX GRANİT MERMER YAPIŞTIRMA HARCİ GM - 7010 karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır.

5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır.

Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır.

Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir.

Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



NORAFIX

NORAFIX GRANİT MERMER YAPIŞTIRMA HARCİ GM-7010

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek az gözenekli ve düşük su emmeli granit, Sırlı Porselen Karo, mermer gibi malzemelerin yapıştırılması için özel katkıları kullanılarak geliştirilmiştir. TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, kayma, özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, elastik ve yüksek performanslı, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Az Gözenekli ve Düşük Su emmeli Granit Sırlı Porselen Karo Mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX tamir harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg NORAFIX GRANİT MERMER YAPIŞTIRMA HARCİ GM - 7010 karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır.

5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır.

Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır.

Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir.

Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



almix



FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI EKO

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, Elastik, Yüksek Performanslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, plastik kıvamlı seramik yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; Ani ortam sıcaklığı değişikliklerinin olduğu ve sürekli basınçlı suya maruz kalan yüzeyler için özel olarak geliştirilmiştir. Doğal taş, yer ve duvar seramiği, granit, mermer, doğal taş, dekoratif tuğla, cam mozaik vb kaplama malzemelerinin, yatay ve düşeyde, beton, sıva ve şap uygulanmış yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX Tamir Harcı ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg ALMİX SERAMİK YAPIŞTIRMA HARCİ, karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır. Malanın düz kısmı ile harç yüzeye yayılmalı ardından dişli çelik mala ile taraklanmalıdır. 5-10 cm için 4 mm, 10-20 cm için 6 mm, 20-40 cm için 8 mm, daha büyük ebattaki kaplama malzemeleri için 10 mm tarak ölçüsü kullanılmalıdır. Karolar 20 dk içersinde taraklanan harç üzerine yapıştırılarak, zemin düzgünlüğü ve derz aralığı kontrol edilerek lastik çekiç ile hafifçe vurulmalı kaplama malzemesinin yerleşerek daha iyi yapışması sağlanmalıdır. Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olamayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir. Uygulama alanı en az 24 saat su ile direk temastan korunmalı, derz uygulamasına zeminde 1 gün, duvarda 8 saat sonra başlanmalıdır.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



ThermoSoft

THERMOSOFT ISI YALITIM LEVHA YAPIŖTIRICISI

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek ısı yalıtım levha sistemlerinin içten ve dıştan binalara yapıştırılması için özel katkıları kullanılarak geliştirilmiştir. TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, kayma, özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, elastik ve yüksek performanslı, plastik kıvamlı Isı Yalıtım Levha yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış yüzeylere; her türlü Isı Yalıtım Plaklarının yapıştırılması için özel olarak geliştirilmiş ağır hava koşullarına karşı dayanıklı Isı Yalıtım Levha Yapıştırıcısıdır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar NORAFIX TAMİR HARCİ ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg THERMOSOFT ISI YALITIM LEVHA YAPIŖTIRICISI Harcı karışım için hazırlanmış 6-6,5 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topraklar dağıtılarak karıştırılır.

5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Hazırlanan harç levhanın arka kısmına, malanın düz kısmı ile çevresel olarak uygulanır. Kenar kısımlarda 5 mm boşluk kalmasına dikkat edilmelidir. Levhanın ortasına 2 ya da 3 büyük parça yapıştırıcı noktasal olarak uygulanmasının ardından zemin düzgünlüğü kontrol edilerek yapıştırılır.

Diğer bir uygulamada noktasal uygulamalardır. Levhanın 4 köşesine ve ortasında 3 noktaya olmak üzere plakanın en az %40' ına yapıştırma harcı uygulanmalıdır.

Dişli mala ile yapılan uygulamalarda 8 mm boşluklu mala tercih edilmelidir. Plakanın tamamına tarak çekilerek harç uygulanır.

Her 3 uygulama türünde iletken etki göstermemesi için; harç Levha çerçevesine sürülmemeli ve levha dışına taşırılmamalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır.

Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-6,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



ThermoSoft

THERMOSOFT ISI YALITIM LEVHA SIVASI ELYAFLI

Tanım:

Mantolama ısı izolasyon sistemlerinde her türlü ısı yalıtım levha sistemlerinin üzerine sıva yapmak ve eski uygulamaları onarmak için kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek özel katkıları kullanılarak geliştirilmiştir.

Yüksek esneklik ve yapışma gücüne sahip, plastik kıvamlı, kolay uygulanabilen, su itici özelliğe sahip, kurduğunda çatlama yapmayan, yüksek buhar geçirgenliği ile nefes alabilen, kötü hava koşullarına, darbelerle dayanıklı fiber lif katkıları ile güçlendirilmiş ısı yalıtım levhası sıva harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış yüzeylere; her türlü ısı yalıtım levha sistemlerinin üzerine sıva yapmak ve eski uygulamaları onarmak için özel olarak geliştirilmiş Isı Yalıtım Levhası sıva harcıdır. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

Levhaların yüzeyi; toz, toprak, boya, kir, kireç veya diğer yabancı maddelerden arındırılmalıdır. 25 kg THERMOSOFT ISI YALITIM LEVHA SIVASI ELYAFLI karışım için hazırlanmış 5-5,5 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topraklar dağıtılarak karıştırılır. Harcın olgunlaşması için 5-10 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika yeniden karıştırılmalıdır.

Hazırlanan Sıva harcı levhaların üzerine çelik mala yardımıyla ilk kat uygulanır.

Uygulanan ilk kat 4-10 mm dişli mala ile taraklanarak sıva donatı filesi harç içine gömülür. File ek yerleri birbirinin 10 cm üzerine binecek şekilde uygulanmalıdır. Zorunluluk durumunda yeniden devam edilebilecek şekilde filenin üzerine harç sürmeden 10 cm kenardan temiz bırakılmalıdır.

İçersine filenin gömüldüğü ilk kat sıva bir miktar suyunu attıktan sonra yüzey kurumadan ikinci kat sıva yapılır.

Son olarak yüzey çelik mala ile düzeltilir.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olamayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç atılmalıdır.

Hazırlanan harç 3 saat içersinde tüketilmelidir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri ve/veya Beyaz Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 5-5,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 3 saat

Tüketim: 1,5 kg/m²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



ThermoSoft

DEKORATİF AMAÇLI MİNERAL SIVA

Tanım :

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek geliştirilmiş Yüksek buhar geçirgenliği ile Nefes Alabilen Dekoratif Sıvadır. Yüksek esneklik ve yapışma gücüne sahip, plastik kıvamlı, kolay uygulanabilen, su itici özelliğe sahip, çatlama yapmayan, kötü hava koşullarına, darbelere dayanıklı fiber lif katkıları ile güçlendirilmiştir.

Dış etkenlere dayanıklı, Buhar Geçirimli, üzeri boyanabilen yalnızca su ile karıştırılarak kolay ve çabuk uygulanan dekoratif amaçlı kalın ve ince sıvadır.

Uygulama Alanları :

İç ve dış yüzeylere; her türlü Beton, siva vb. yüzeylerde poliüretan köpüklerin, polistren köpüklerin, izolasyon ve benzeri yüzeylerin üzerlerine uygulanabilir.

(+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı :

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, kireç veya diğer yabancı maddelerden arındırılmalıdır. Yüzey de gevşek parçacıklar olmamalı, düzgün olmayan yüzeyler NORAFIX TAMİR HARCİ ile onarılmalıdır.

Isı yalıtım sistemlerinin son kat uygulamalarında DEKORATİF MİNERAL SIVA uygulaması yapmak için, levhaların sağlamlığı kontrol edilmelidir. THERMOSOFT Isı Yalıtım Levha Sıvası uygulanmış olmalıdır. 25 kg THERMOSOFT DEKORATİF AMAÇLI MİNERAL SIVA karışım için hazırlanmış 4-5 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır.

Harcin olgunlaşması için 5-10 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika yeniden karıştırılmalıdır.

Hazırlanan Siva harcı levhaların üzerine çelik mala yardımıyla ilk kat uygulanır.

Düzeltilme ve dekoratif görünüm plastik mala yardımıyla yapılır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olamayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç atılmalıdır. Hazırlanan harç 3 saat içersinde tüketilmelidir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve/veya Gri Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay
Kullanım Oranı: 4-5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 3 saat
Tüketim: 2-3 kg/m²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



ThermoSoft

THERMOSOFT SÖVE YAPIŞTIRMA HARCİ

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ve polimerler ile takviye edilerek ısı yalıtım levha sistemlerinin içten ve dıştan binalara yapıştırılması için özel katkıları kullanılarak geliştirilmiştir. TS 11140 EN 12004'e göre üretilmiş, kayma, özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, elastik ve yüksek performanslı, plastik kıvamlı Isı Yalıtım Levha yapıştırma harcıdır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış yüzeylere; her türlü Isı Yalıtım Plaklarının yapıştırılması için özel olarak geliştirilmiş ağır hava koşullarına karşı dayanıklı Isı Yalıtım Levha Yapıştırıcısıdır.

Yüzey Hazırlığı:

Yüzey; toz, toprak, boya, kir, deterjan atıkları, kireç veya diğer yapışmayı engelleyebilecek maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki geniş çatlak ve boşluklar SEREKO TAMİR HARCİ ile en az 24 saat önce onarılmış olmalıdır. Yüzey; emici niteliği ve mevsim sıcaklık şartlarına göre nemlendirilmelidir. (+5 °C) altında ve (+35°C) üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılması önerilmez.

Uygulama Talimatı:

25 kg THERMOSOFT SÖVE YAPIŞTIRMA HARCİ karışım için hazırlanmış 6-6,5 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır. Hazırlanan harç levhanın arka kısmına, malanın düz kısmı ile çevresel olarak uygulanır. Kenar kısımlarda 5 mm boşluk kalmasına dikkat edilmelidir. Levhanın ortasına 2 ya da 3 büyük parça yapıştırıcı noktasal olarak uygulanmasının ardından zemin düzgünlüğü kontrol edilerek yapıştırılır.

Diğer bir uygulamada noktasal uygulamalardır. Levhanın 4 köşesine ve ortasında 3 noktaya olmak üzere plakanın en az %40' ına yapıştırma harcı uygulanmalıdır.

Dişli mala ile yapılan uygulamalarda 8 mm boşluklu mala tercih edilmelidir. Plakanın tamamına tarak çekilerek harç uygulanır.

Her 3 uygulama türünde iletken etki göstermemesi için; harç Levha çerçevesine sürülmemeli ve levha dışına taşırılmamalıdır.

Sıcaklık, nem ve rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartları da dikkate alınarak uygulama süresi dolan harç üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalıdır. Hazırlanan harç 6 saat içersinde tüketilmelidir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Gri Renkli toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-6,5 lt su / 25 kg toz

Kap Ömrü: 6 saat

Tüketim: 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Performans Yapışma Mukavemeti: >1 N/mm²

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



SEREKO

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ BEYAZ

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmayan sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO DERZ DOLGUSU BEYAZ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır. Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ GRİ

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmayan sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO DERZ DOLGUSU GRİ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır. Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ BEJ

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmayan sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO DERZ DOLGUSU BEJ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeninden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır. Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır. Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO

SİLİKONLU

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ SİLİKONLU BEYAZ FLEX

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri silikon katkılı, elastik özelliği olan, polimer ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 3-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO SİLİKONLU DERZ DOLGUSU FLEX BEYAZ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO

SİLİKONLU

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ SİLİKONLU GRİ FLEX

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri silikon katkılı, elastik özelliği olan, polimer ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 3-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO SİLİKONLU DERZ DOLGUSU FLEX GRİ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO

SİLİKONLU

SEREKO DERZ DOLGU HARCİ SİLİKONLU SİYAH

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri silikon katkılı, elastik özelliği olan, polimer ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 3-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO SİLİKONLU DERZ DOLGUSU FLEX SİYAH karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzler çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



SEREKO



SEREKO DERZ DOLGU HARCİ SİLİKONLU BEJ FLEX

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri silikon katkılı, elastik özelliği olan, polimer ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 3-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO SİLİKONLU DERZ DOLGUSU FLEX BEJ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir. Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzler çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven kullanınız.



SEREKO



SEREKO DERZ DOLGU HARCİ SİLİKONLU KAHVERENGİ FLEX

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri silikon katkı, elastik özelliği olan, polimer ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmayan sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemesinin 3-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlamalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

20 kg SEREKO SİLİKONLU DERZ DOLGUSU FLEX KAHVERENGİ karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız.



NORAFİX

NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ 5 KG BEYAZ DD-7022

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ BEYAZ DD-7022 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFIX

NORAFIX DERZ DOLGU HARCİ 5 KG GRİ DD-7022

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFIX DERZ DOLGU HARCİ GRİ DD-7022 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFİX

NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ 5 KG BEJ DD-7022

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ BEJ DD-7022 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFIX

FUGAFLEX BEYAZ FLEX 5KG DD-7023

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFIX DERZ DOLGU HARCİ BEYAZ 5KG FLEX DD-7023 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFIX

FUGAFLEX GRİ FLEX 5KG DD-7023

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFIX DERZ DOLGU HARCİ GRİ 5KG FLEX DD-7023 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFIX

FUGAFLEX BEJ FLEX 5KG DD-7023

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFIX DERZ DOLGU HARCİ BEJ 5KG FLEX DD-7023 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFİX

FUGAFLEX SİYAH FLEX 5KG DD-7023

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ SİYAH 5KG FLEX DD-7023 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



NORAFİX

FUGAFLEX KAHVE FLEX 5KG DD-7023

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemesinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

5 KG NORAFİX DERZ DOLGU HARCİ KAHVE 5KG FLEX DD-7023 karışım için hazırlanmış 1,5 - 2 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeniden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır.

Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 1,5 - 2 lt su / 5 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



SEREKO

ELYAFLI

MAHYA YAPIŞTIRMA HARCİ ELYAFLI

Tanım:

Çimento esaslı, kimyasal katkı maddeleri ile takviye edilerek geliştirilmiş, suya dayanıklı, küf-bakteri oluşturmeyen sınırsız renk seçeneğine sahip derz dolgu malzemesidir.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda; yer ve duvar seramikleri, fayans, mermer, granit, doğal taşlar gibi kaplama malzemelerinin 1-6 mm ye kadar olan derz aralıklarının doldurulmasında kullanılır.

Yüzey Hazırlığı:

Derz Dolgu uygulaması öncesi Kaplama malzemesinde kullanılan yapıştırıcının duvarda 8, zeminde 24 saat olan "kullanıma alma" süresini tamamlamış olması gerekmektedir. Uygulamadan en yüksek performansı almak için uygulanan derz dolgusunun; seramik kalınlığının 2/3'ü oranında derz aralığına girmesini sağlanmalıdır. Derz aralığında ki derinliğin yeterli olduğundan emin olunmalıdır. Daha sonra derz aralıkları kalıntılardan arındırılmalıdır. Kaplama malzemesinin su emme özelliği ve mevsim sıcaklık, rüzgar şartlarına göre uygulama öncesi derz aralıklarının temiz su ile nemlendirilmelidir.

Uygulama Talimatı:

25 kg SEREKO MAHYA YAPIŞTIRMA HARCİ ELYAFLI karışım için hazırlanmış 6-7 lt su içersine yavaşça dökülerek, düşük devirli karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilene kadar topaklar dağıtılarak karıştırılır. Karışım su oranının fazla veya eksik konulması tozuma ve çatlamaya, Renkli uygulamalarda renk kusurlarına neden olabilir.

Hazırlanan harç 5 dk dinlendirildikten sonra uygulama yapmadan önce yeninden 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

Uygulama yüzeyine dökülen harç lastik mala ile derzlere çapraz olacak şekilde doldurulmalıdır. Derz dolgu suyunu kaybedip matlaştığında (yaklaşık 20 dk sonra) yüzey bitirme işlemi sünger ile dairesel hareketler uygulanarak tamamlanmalıdır.

Kullanılan sünger hafif nemli olmalı ve sık sık temizlenmelidir.

Hazırlanan harç 1 saat içersinde tüketilmelidir. Servise açılma süresi min. 24 saattir.

Uygulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Görünüm: Beyaz ve kartela renklerinde ince toz

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kullanım Oranı: 6-7 lt su / 20 kg toz

Kap Ömrü: 1 saat

Tüketim: Standart Derz genişliği ve derinliğine göre (30x30 seramik için) 100 gr/m²

Aşınma mukavemeti: ≤2000mm²

Su Emme: 30 dk.da ≤ 5 gr - 240 dk.da ≤ 10 gr

Eğilme Mukavemeti: ≥ 3,5 N/mm²

Basınç Mukavemeti: ≥ 15 N/mm²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız. Koruyucu Eldiven Kullanınız



SEREKO

ÇİMENTO ESASLI HAZIR SIVA TAMİR AMAÇLI

Tanım

Çimento esaslı, polimer takviyeli siva makinesi ile uygulanan kullanıma hazır sıvama harcıdır.

Uygulama alanları:

İç ve dış mekanlarda tuğla, gaz beton, brüt beton yüzeylerde, duvarlarda siva amaçlı olarak kullanılır.

Yüzey Hazırlığı

- Yüzey kalıp yağı, toz, boya ve aderans azaltıcı maddelerden mutlaka arındırılmalıdır.
- Uygulama öncesi çatlak ve deliklerin tamiri uygun tamir harçları ile yapılmalıdır.
- Uygulama yüzeyi gerekli ise su ile nemlendirilmelidir.
- Beton tavan ve duvarlarda uygulama öncesinde, uygun aderans artırıcılar önerilmektedir.

Uygulama Şartları

Uygulama sırasında ortam sıcaklığının +5 °C ile +35 °C arasında olmasına dikkat edilmelidir. Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Direkt güneş veya kuvvetli rüzgar altında uygulanmamalıdır.

Uygulama Özellikleri

Uygulama kalınlığı : 1-2,5 cm. 2,5 cm üzeri uygulamalarda katlar arasında beklenmesi gereken süre : 24 saat

Uygulama:

SEREKO ÇİMENTO ESASLI HAZIR SIVA TAMİR AMAÇLI hazır siva karıştırma makinesi ile karıştırılarak (7,5-9 Lt. su, 25 Kg. torba) yüzeye püskürtülür. Uygulama kalınlığı tek katta 1 cm ile 2,5 cm arasında yapılır. Kalınlık 2,5 cm'den fazla ise ikinci kat birinci katın prizini aldıktan sonra maksimum 2-2,5 cm kalınlığında uygulanır. Düzgün bir siva uygulaması için özel alüminyum profiller kullanılmalıdır. Köşe kırılmalarını önlemek amacıyla köşe profilleri kullanılmalıdır. 2 ano arasını yatay şeritler halinde püskürtülen makine sıvası özel alüminyum master profilleri ile masterlanmalıdır. Siva yeterince sertleştikten sonra nemli bir sünger yardımı ile yüzey uygulaması bitirilir.

Tüketim:

13-15 kg/m² (1 cm kalınlık için)

Depolama:

Orjinal ambalajında en fazla 10 kat istif le kuru ve nemsiz bir ortamda 12 ay süreyle saklanmalıdır. Torba açıldıktan sonra 7 gün içerisinde tüketilmesi önerilir.

Teknik Değerler:

Kuru Birim Ağırlık: kg/m³ 1350 ± 100
Yaş Birim Ağırlık: kg/m³ 1700 ± 150
Ortalama Basınç Dayanımı: N/mm² >2,5
Ortalama Eğilme Dayanımı: N/mm² >1
Isı iletkenlik Katsayısı: (W/mK) (25,3 0 C) 0,420 ± 0,02



NORAFIX

NORAFIX GAZ BETON YAPIŞTIRMA HARCİ GB-7030

Ürün Tanımı

- Çimento esaslı, polimer katkılı tek komponentli , pratik gazbeton örgü harcıdır.

Uygulama Alanları

- Su emmesi yüksek olan gazbeton, tuğla, brüt beton, gözenekli taş tuğlası, taş plakalar , parke taşları briket vs bu ürünlerin yapıştırılması, sıvanması, duvar örülmesi ile ilgili tüm işlerde kullanılır.

Özellikleri

- Yüksek yapışma mukavemetine sahiptir.
- Kolay taraklanabilir.
- Zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.

Teknik Özellikleri

Genel Bilgiler:

Görünüm: Gri renkli toz

Raf Ömrü: Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay

Agrega En Büyük Tane Büyüklüğü: Max 1 mm

Uygulama Bilgileri:

Uygulama Sıcaklığı: (+5°C) - (+35°C)

Karışım Oranı: 8-9 lt su / 25 kg toz

İşlenebilme Süresi (EN 1015-9): 5-7 saat

Düzeltilme Süresi (EN 1015-9): 5-7 dakika

Uygulama Talimatı:

- Yapıştırıcı uygulanacak yüzey tozdan arındırılmalıdır.
- Zemindeki bozuklukları düzeltmek için ilk sıra klasik harçla teraziye getirilerek örülmelidir. Diğer sıraların örülmesinde bu işlemin yapılmasına gerek yoktur.
- 25 kg NORAFIX GAZ BETON HARCİ GB – 7030 , 8-9 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde edilinceye kadar karıştırılmalıdır. Karışım düşük devirli mikser ile yapılmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katılmamalıdır.
- Hazırlanan harç, olgunlaşması için 10 dakika dinlendirilmelidir. Uygulamaya başlamadan önce 1-2 dakika tekrar karıştırılmalıdır.
- Yapıştırıcı bütün yüzeye yayılmalı 10x10x10 mm tarak ile taraklanarak aynı kalınlıkta uygulanmalıdır.
- Örgü yapılırken yatay ve düşeyde en fazla 3 mm genişliğinde derz bırakılmasına özen gösterilmeli, derz aralarının yapıştırıcı ile tamamen dolmasına dikkat edilmelidir.
- Taraklanan harç üzerine 10-15 dakika içinde yapıştırma işlemi yapılmalıdır.

Uyarılar:

- Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz.



NORAFİX

NORAFİX YÜZEY SERTLEŞTİRİCİ YS - 7040

Tanım:

Taze beton yüzeylere uygulanan, çimento, sert kuvars agrega, kimyasal katkılar, özel renklendirici pigment ve polimer katkılardan oluşan, yüzey sertleştiricisidir.

Kullanım Alanları:

Norafix Yüzey Sertleştirici (YS – 7040), yapısında bulunan kuvars agregadan dolayı yük ve trafik durumuna göre aşınma direnci istenen mahallerde uygulanır.Otopark, garaj ve rampalarda.Malzeme depolarında, Fabrikalarda, fuar alanlarında, insan trafiğinin yoğun olduğu alışveriş merkezlerinde, endüstriyel yapılarda, benzin istasyonlarında, istasyonlar, uçak hangarları vb yerlerde kullanılır.

Uygulama Şekli:

Uygulama yerlerinde, taban betonu, anolar şeklinde dökülüp tamamlandıktan sonra, beton yüzeyi master-la (vibrasyonlu master) yardımı ile masterlanır.Taban betonu, yüzeyinde ayak izi kalacak şekilde priz aldığı anda, disk perdahı yapılır.Bu aşamanın tamamlanmasından hemen sonra, toplam miktarın 2/3 ü, taze beton yüzeyine homojen bir şekilde serpilir ve malzemenin iyice ıslanması sağlanır.Yüzeye homojen bir şekilde dökülen bu miktar, disk perdahı ile taze betona iyice yedirilir.Bundan sonra, kalan 1/3 lük miktarda, taze beton yüzeyine serpilir, disk perdahı yardımıyla perdahlama yapılır.Perdahlama işlemi, istenilen yüzey kalitesine ulaşıncaya kadar devam ettirilir.

Uyulama ve Ürün Teknik Özellikleri:

Renk : Kırmızı, yeşil, gri ve diğer renkler

Sertliği : 7 Mohs

Raf Ömrü: Kuru ortamda Orijinal Ambalajında 12 ay

Kap Ömrü: 6 saat

Basınç Mukavemeti : 550 kg/cm²

Aşınma Dayanımı : 5 cm³ / 50 cm²

Sarfiyat : Kullanım amacı, trafik ve yük durumuna göre 3-5 kg/m²

Sıcaklık dayanımı: (-40°C) - (+80°C)

Uyarılar-Önlemler: Karışım Çimento esaslı olduğu için tozunu solumayınız, cilt ve göz teması durumunda bol su ile yıkayınız.



SEREKO

FAYANS ASTARI 2,5KG

TANIM:

Akrilik dispersiyon esaslı, dolgulu, kullanıma hazır, seramik üzeri seramik uygulamalarına uygun, yapışma arttırıcı astar malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI:

Tüm yapılarda, karo üzeri uygulamalarda, emiciliği yüksek alçı yüzeylerde, alçı ve beton yüzeylerde su emilimini önlemek için kullanılır. Uygulanan yüzeyin yapışmasını artırarak yüzeyi pürüzlü hale getirir.

AVANTAJLAR:

İçerdiği özel dolgu maddeleri sayesinde yüzeyi pürüzlü hale getirir. Fayans üzeri fayans kullanımında etkin çözümler sunar. Kullanıma hazır malzemedir. Sürgülü tiptir ve kullanımı kolaydır. Yüksek yapışma sağlar. Yüzeyin su emilimini azaltır.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Ortam sıcaklığı +5 0C ile +35 0C arasında olmalıdır. Uygulama yüzeyi temiz, kuru ve sağlam yapıda olmalıdır. Yüzeydeki yağ, pas, çimento gibi yapışmayı etkileyen malzemeler yüzeyden kazınmalıdır. Çok yüksek sıcaklıklarda ve çok düşük sıcaklıklarda uygulama yapmaktan kaçının. Çok sıcak ve nemli havalarda, aşırı rüzgar olan bölgelerde uygulanmamalıdır. Kuruma süresi minimum 4 saattir.

KULLANIM TALİMATLARI:

SEREKO FAYANS ASTARI kullanılmadan orta devirli bir mikser yardımı ile malzeme homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır. rulo veya fırça yardımı ile tek kat olarak uygulanır. Karo üzeri karo uygulamalarına başlamadan önce astarın kuruması beklenmelidir.

PAKET: 2,5 plastik kap.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ:

Kapalı orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda en fazla 4 kova üst üste bindirilebilir. Üretim tarihinden itibaren uygun depolama koşullarında raf ömrü 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ:

Uygulama sırasında eldiven kullanılmalıdır. Ürünle temas eden yerler bol su ile yıkanmalıdır. Yutulması halinde derhal tıbbi yardım isteyin.

Yapı: Akrilik dispersiyon esaslı

Renk: Kalın Beyaz Sıvı

Tüketim: 0.100– 0.120 kg/m² (tek kat) Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak.

Kuruma süresi: 24 saat

Uygulama Sıcaklığı: +5°C ila +35°C

Toz halinde yoğunluk: 1450± 100 kg./m³

Yapışma Direnci: >1 N/mm² (28 Gün)



SEREKO

FAYANS ASTARI 5KG

TANIM:

Akrilik dispersiyon esaslı, dolgulu, kullanıma hazır, seramik üzeri seramik uygulamalarına uygun, yapışma arttırıcı astar malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI:

Tüm yapılarda, karo üzeri uygulamalarda, emiciliği yüksek alçı yüzeylerde, alçı ve beton yüzeylerde su emilimini önlemek için kullanılır. Uygulanan yüzeyin yapışmasını artırarak yüzeyi pürüzlü hale getirir.

AVANTAJLAR:

İçerdiği özel dolgu maddeleri sayesinde yüzeyi pürüzlü hale getirir. Fayans üzeri fayans kullanımında etkin çözümler sunar. Kullanıma hazır malzemedir. Sürgülü tiptir ve kullanımı kolaydır. Yüksek yapışma sağlar. Yüzeyin su emilimini azaltır.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Ortam sıcaklığı +5 0C ile +35 0C arasında olmalıdır. Uygulama yüzeyi temiz, kuru ve sağlam yapıda olmalıdır. Yüzeydeki yağ, pas, çimento gibi yapışmayı etkileyen malzemeler yüzeyden kazınmalıdır. Çok yüksek sıcaklıklarda ve çok düşük sıcaklıklarda uygulama yapmaktan kaçının. Çok sıcak ve nemli havalarda, aşırı rüzgar olan bölgelerde uygulanmamalıdır. Kuruma süresi minimum 4 saattir.

KULLANIM TALİMATLARI:

SEREKO FAYANS ASTARI kullanılmadan orta devirli bir mikser yardımı ile malzeme homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır. SEREKO FAYANS ASTARI rulo veya fırça yardımı ile tek kat olarak uygulanır. Karo üzeri karo uygulamalarına başlamadan önce astarın kuruması beklenmelidir.

PAKET: 5 kg plastik kap.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ:

Kapalı orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda en fazla 4 kova üst üste bindirilebilir. Üretim tarihinden itibaren uygun depolama koşullarında raf ömrü 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ:

Uygulama sırasında eldiven kullanılmalıdır. Ürünle temas eden yerler bol su ile yıkanmalıdır. Yutulması halinde derhal tıbbi yardım isteyin.

Yapı: Akrilik dispersiyon esaslı

Renk: Kalın Beyaz Sıvı

Tüketim: 0.100– 0.120 kg/m² (tek kat) Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak.

Kuruma süresi: 24 saat

Uygulama Sıcaklığı: +5°C ila +35°C

Toz halinde yoğunluk: 1450± 100 kg./m³

Yapışma Direnci: >1 N/mm² (28 Gün)



SEREKO

BRÜT BETON ASTARI 15KG

Performans:

Özellikle kolon, perde, duvar, tavan ve benzeri beton esaslı yüzeylerde alçı öncesi aderans astarı olarak kullanılır.

Kuvars kumu katkılı formülü sayesinde alçı ve alçı-kireç esaslı sıvıların beton yüzeylere yapışma dayanımını kuvvetlendirir.

Sıvanın hızlı su kaybını ve buna bağlı olarak çatlak oluşumunu engeller.

İç mekânlarda kullanım için uygundur, nemli ve ıslak yüzeylerde kullanılması önerilmez.

Uygulama Alanları:

Özellikle beton esaslı yüzeylerde, dikey ve yatay (kolon, perde, duvar,tavan ve benzeri) alçı sıva öncesi aderans astarı olarak kullanılır.

Güvenlik Uyarıları

S2: Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutunuz.

5 derecenin altında saklamayınız

İnceltme:

Devamlı karıştırılarak 7-7.5 litre temiz su eklenir. Karıştırma işlemine takriben 3 dakika kadar devam edilir.

Daha pürüzlü yüzey dokusu elde etmek için ürün inceltirmeden veya düşük oranda su ile inceltilecek şekilde kullanılabilir. Su haricinde çözücü madde veya dolgu ilave edilmemelidir.

Kuruma:

23 derecede, %50 bağıl nem koşullarında en az 24 saat. Nemli ve soğuk ortamlarda kuruma sürecinin daha uzun olacağı göz önünde bulundurulmalıdır. Ortam tozunun yapışmayı azaltacağı düşünülerek astar ve sıva uygulamaları arasında uzun süre beklenmemelidir.

Sarfiyat:

Yaklaşık 0.25 kg/m² dir. Kesin sarfiyat şantiye ortamında numune yapılarak tespit edilmelidir.

Uygulama:

Kuvars kumu katkılı formülasyonu sayesinde alçı ve alçı-kireç esaslı sıvıların beton yüzeylere aderansını kuvvetlendirir, sıvanın hızlı su kaybını ve buna bağlı çatlak oluşumunu engeller. İç mekânlarda kullanım içindir, nemli ve ıslak yüzeylerde kullanılması önerilmez.Uygulama tekstürlü rulo ile tek kat halinde yapılmalıdır. AYGİPS Aderansı Yüksek Brüt Beton Astarı uygulanacak yüzeyler temiz, sağlam, taşıyıcı ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır. Yağ, gres, kir, boya, çimento şerbeti, pas, kalıp yağı, beton kütleme maddeleri, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalar uygulanmadan önce tam olarak temizlenmelidir. AYGİPS Aderansı Yüksek Brüt Beton Astarı uygulama sırasında zaman zaman homojen kıvama gelene kadar karıştırılmalıdır. Karıştırma işlemi mutlaka düşük devirde (4000 d/d), motorlu bir karıştırıcı ve uç yardımı ile yapılmalıdır.



MARKALARIMIZ

- **NORAFIX**
- **SEREKO**
- **almix**
- **ThermoSoft**

İletişim

ALTINDIŞ YAPI KİMYASALLARI
SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

T : 0 352 294 33 20

A : Mimarsinan Org San. Böl. 19. Cadde No:25
Melikgazi / KAYSERİ

W : www.altindiskimyasallari.com.tr

E : altindisyapikimyasallari@hotmail.com