

# 130

## POWERMIT-ACRLYC

### Akrilik Esaslı Seramik Yapıştırıcı D2T

#### Acrylic Based Tile Adhesive D2T

Yüksek performanslı, kayma özelliği azaltılmış akrilik emülsiyon esaslı pasta tipi yapıştırıcıdır.

#### KULLANIM ALANLARI

- Seramik, fayans, cam mozaik vb. kaplamaların iç ve dış mekanlarda duvara yapıştırılmasında kullanılır.
- Seramik üstü seramik yapıştırmasında, mutfak ve banyo gibi ıslak hacimlerde, betopan, alçı plaka ve alçı sıvalı (ön hazırlığı yapılmış) duvarlara yapıştırılmasında kullanılır.

#### ÜRÜN AVANTAJLARI

- Kullanıma hazırdır.
- Kolay taraklanır.
- Nemden etkilenmez.
- Yüzeyde çalışma süresi uzundur.

#### YÜZEYİN HAZIRLANMASI

- Yüzey yapışmayı önleyecek yağ, kir, boya gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Yüzeyde kırık ve oyuk bölgeler WERIMIT WETECH REPAIR ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.
- 30 °C üstündeki uygulamalarda yüzey nemlendirilmelidir.
- Çok sıcak ve rüzgârlı havalarda yüzey suya doyurulmalıdır.
- Yüksek su emmesi olan zeminlerde uygulamadan önce WERIMIT WEPRIME SATIN kullanılmalı ve kuruması beklenecek yapıştırma işlemine devam edilmelidir.
- Uygulama esnasında ortam sıcaklığı +5 °C ve +35 °C arasında olmalıdır.

#### STANDART NO

- TS EN 12004-1/Nisan 2017
- D: Dispersiyon Esaslı
- Z: Yüksek Performanslı
- T: Kayma özelliği azaltılmış

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Başlangıç Çekme Yapışma Mukavemeti:  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- Suya Daldırıldıktan Sonra Yapışma Mukavemeti:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Isıyla Yaşlandırıldıktan Sonra Yapışma Mukavemeti:  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- Kayma:  $\leq 0,5 \text{ mm}$
- Çalışabilme Süresi: 30 dk.
- Düzeltilme Süresi: 20 dk.
- Derz Uygulaması İçin Gerekli Süre: 2-3 gün
- Tamamen Kullanıma Açılma Süresi: 7-14 gün
- Tüketim: 3 kg/m<sup>2</sup>
- Sıcaklık Direnci: -20 °C ile +70 °C arası
- Uygulama Kalınlığı: 1-4 mm (Tek ve Çift taraflı uygulama için)
- Yukarıda veriler laboratuvar deneyleri sonuçları baz alınarak elde edilmiştir, şantiye ortamı farklılığından dolayı değerler değişiklik gösterebilir.

#### UYGULAMA

- WERIMIT POWERMIT ACRLYC (Akrilik Esaslı Seramik Yapıştırıcı) ürünü kullanmadan önce karıştırılmalıdır. İnceltilemez.
- Malanın dış boyutu uygulanacak seramiğin boyutuna ve yüzeyin düzgünlüğüne göre belirlenmelidir.
- Uygulama esnasında ürün yüzeyinde kabuk oluşumu varsa o kısım yeniden taraklanmalıdır.
- Seramik ve fayans 30 dk. içerisinde taraklanan harç üzerine lastik çekici ile kuvvet uygulanarak yapıştırılmaktadır. Süresi dolan harcın yerine yapıştırma işlemi yapılmamalı, harç yüzeyden kazınmalıdır.
- Yalıtım levhalarının yapıştırılmasında, noktasal veya çizgisel uygulama yapılmalıdır.
- Akrilik esaslı seramik yapıştırıcı ile yapıştırılan karoların en az 10 gün direkt su ile temasından kaçınılmalıdır, seramik üstü seramik uygulamalarında bu süre uzayabilir. Akrilik esaslı seramik yapıştırıcı uygulamasından 2-3 gün sonra uygun derz aralığına göre derz dolgu ile uygulama tamamlanır.

#### RAF ÖMRÜ

- Açılmamış orijinal ambalajında en fazla 8 sıra üst üste koymak şartıyla rutubetsiz, kuru ve direkt güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolandığında raf ömrü 12 ay' dır.

#### RENK

- Beyaz



**WERIMIT**  
build beyond