

**Tanım:**

Teknobond 650; normal hizmet koşullarına ve kimyasallara dayanıklı, epoksi reçine esaslı, iki bileşenli, beton, metal, ahşap, sıva ve alçı yüzeylere uygulanabilen solventli epoksi boyadır.

Uygulama Alanları:

İç ve dış mekanlarda, metal yüzeylerde, kimyevi maddelerin kullanıldıkları alanlarda, gıda fabrikalarında, laboratuvarlarda, fayans, seramik, granit seramik, mozaik, cam mozaik ve porselen mozaik gibi malzemelerin üzerinde kullanılır. Duvar, tavan ve döşemeler içinde uygundur.

Yüzeyin Hazırlanması:

TEKNOBOND650 uygulanacak yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve ayrılmaya neden olabilecek tüm yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Yüzeydeki pürüzlülükler boyaya aynen yansıtacağı için zemin çok düzgün ve sağlam olmalıdır.

Uygulama:

TEKNOBOND650 iki bileşenli bir üründür. B bileşeni A bileşeni içine orantılı olarak ilave edilerek yavaş devirli matkap ile homojen bir karışım elde

edene kadar karıştırılır. Kadife rulo ile uygulanırsa dalgalanma daha az olur. İkinci kat boya en az 12 en çok 36 saat içinde uygulanmalıdır. 7 gün sonra tam dayanıma sahip olur.

Özellikleri:

Su geçirimsizdir. Kimyasallara ve bakterilere dayanıklıdır. Donmaya karşı dayanıklıdır. Uzun ömürlüdür, rengi solmaz.

Hijyeniktir, temizlenmeye müsaittir.

Dikkat:

Karıştırma ve uygulama işlemlerini yaparken, cildinizi ve gözlerinizi etkilenmekten korumak için lastik eldiven ve iş gözlüğü kullanınız. Özellikle gözler dikkatle korunmalıdır. Gözünüze sürüldüğü takdirde, yaklaşık 15 dakika bol su ile yıkayınız ve hemen bir hekime başvurunuz.

Gıda maddelerinden ve çocuklardan uzak tutunuz.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
RENK	Gri veya istenilen renk
ISLAK YOĞUNLUĞU	1.20 gr / cm ³
UYGULAMA SÜRESİ	30 dk. Sıcaklığa göre değişir.
UYGULAMA ISISI	+5 °C - +35 °C
YÜRÜNEBİLME SÜRESİ	1 gün
TAM DAYANIM	7 gün.
SICAKLIK DAYANIMI	- 20 °C - +60 °C
KARIŞIM ORANI	Ağırlıkça 4 birim A 1 birim B bileşeni Hacimce 3 birim A 1 birim B bileşeni (Yaklaşık)
RAF ÖMRÜ	Açılmamış orijinal ambalajında 1 yıl, 5 °C'nin üzerinde saklanmalıdır.
AMBALAJ	20 kg.'lık set halinde
Doğal mineral dolgu maddeleri ve katkı maddeleri ile birleştirilmiş, pigmentlerle renklendirilmiş epoksi reçine karışımı.	