

ZNR™ FUGA FLEX POOL

Ultra Esnek, Su İtici Özellikli Derz Dolgusu

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Ürün Tanımı | Çimento esaslı, yüksek performanslı kolay işlenen ultra esnek ve su itici derz dolgusudur. | |
| Ürün No | 708 | |
| Kullanım Alanları | <ul style="list-style-type: none"> Fayans, seramik, çini, granit, mermer, dekoratif tuğla, cam mozaik, yapay ve doğal taşların derz aralıklarını doldurmada, Yüzme havuzların yatay ve dikey uygulamalarında, Banyo, mutfak, balkon, teras, yüzme havuzları, su depoları gibi ıslak hacimli mekânlarda kullanılır. | |
| Özellikleri/Avantajları | <ul style="list-style-type: none"> 2–12 mm genişliğindeki fugalama işlemlerinde, seramik kenarlarına çatlamadan mükemmel bir yapışma sağlar ve sertleşir. Esnektir. Silikonludur. Kolay hazırlanır, kolay uygulanır. İşleme süresi uzundur, sırlı yüzeyleri çizmez. Pürüzsüz yüzey elde edilir, standart renklerdedir. Su geçirimsizliği sağlar. Darbe ve titreşimlere dayanıklıdır. Deterjanlara dayanıklıdır. | |
| Referans Standart | TS EN 13888 / CG2W CG2W : Azaltılmış su emme ilave nitelikli geliştirilmiş çimento derz dolgu malzemesi | |
| Teknik Veri | Malzeme Yapısı | Mineral dolgular, özel kimyasal katkılar ve özel çimento içerir. |
| | Yoğunluk (Taze Harç) | ~1,6 kg/m ³ |
| | Uygulanacak Zemin Sıcaklığı | +5°C / +35°C |
| | Sıcaklık Dayanımı | -15°C / +80°C |
| | Çalışma Süresi | 2 saat |
| | Yaya trafiğine Açılış | 24 saat |
| | Eğilme Mukavemeti | ≥ 2,5 N/mm ² |
| | Basınç Mukavemeti | ≥ 15 N/mm ² |
| | Aşınma Dayanımı | ≤ 200 mm ³ |
| | Depolama | Raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda üst üste en fazla 10 torba koymak şartıyla istiflenmelidir. |
| | *Bu değerler +23°C 'de, %50 nispi nem için verilmiş olup; yüksek sıcaklıklarda süre kısalmış, düşük sıcaklıklarda süre uzar. | |
| Yüzey Hazırlığı | Seramik ve fayansların yapıştırılmasında yeterince beklenmelidir. Derz dolgularını uygulamadan önce, yüzey, tarak ya da uygun bir fuga çubuğu ile iyice temizlenmeli ve ıslak süngerle yeterince nemlendirilmelidir. | |
| Hazırlama Talimatı | Uygun su miktarı (20 kg torba için 8 lt su),temiz karıştırma kabına boşaltılır. Üzerine toz malzeme dökülerek bütün topraklar kayboluncaya kadar iyice karıştırılır. Yaklaşık 2-3 dakika dinlendirildikten sonra tekrar karıştırılır. | |
| Uygulama | ZNR FugaFlexPool kauçuk mala yardımı ile seramiklerin üzerine yayılıp derz araları doldurulur. Fazla malzeme derzlerden diyagonal şekilde sıyrılır.Derin derzlerde önce malzemenin çekmesi beklenmeli daha sonra bu işlem tekrarlanmalıdır.Malzeme parmak baskısına dayanıncaya kadar beklenir. Tüm yüzey nemli bir sünger ile perdahlanır ve can suyu verilir. Bu işlem hidrasyonu dengelemek için yapılır, malzeme kalıntıları temizlenir ve ZNR FugaFlexPool 'lerin son seki verilir. Ertesi gün, malzeme kurduktan sonra seramikler kuru ve temiz bir bezle parlatılır. | |
| Dikkat Edilmesi Gerekenler | <ul style="list-style-type: none"> ZNR FugaFlexPool +5°C'nin altındaki sıcaklıklarda, sıcak, yağışlı ve rüzgârlı havalarda kullanılmamalıdır. Kurumaya başlayan ZNR FugaFlexPool karışımına su ya da toz harç ilave edilmemelidir. Malzeme uygulandıktan 15–20 dakika sonra parmak baskısı testi yapılmalıdır. Parmak testinde, parmaklara malzeme bulaşmıyorsa ve parmak baskısına dayanıyorsa, ZNR Fuga Pool'e can suyu verilmelidir, ardından temiz ve nemli bir süngerle seramiklerin yüzü temizlenmeli ve ZNR FugaFlexPool'in üstü nemlendirilerek istenilen form verilmelidir. Böylelikle ZNR FugaFlexPool'in tozuması, çatlaması önlenir ve mükemmel yüzey düzgünlüğü sağlanır. | |
| Genel Hususlar | Yukarıdaki ürün bilgi ve açıklamaları deneyimlerimiz ve dikkatli araştırmalarımızın sonucu, yol gösterme amaçlı hazırlanmıştır. İlgili materyallerin çeşitliliği, farklı inşaat ve çalışma koşulları bireysel olarak tarafımızdan kontrol edilemez veya etkilenebilir. Kontrolümüz dışındaki uygulamalarda garanti durumu yalnızca satılan ürün kalitesiyle sınırlıdır. Ürün imalatı dışında uygulama ile ilgili hiç bir garanti verilmemektedir. Bu teknik föy, daha önceki mevcut föyleri geçersiz kılar. Yapılan çalışmanın kalitesi, sizin ürünü profesyonelce kullanmanıza göre değişebilir. Kararsız kalma durumunda, küçük bir test yapınız veya teknik yardım alın. | |

| | |
|---------------------------|--|
| İmha Etme | Boş ambalaj yöresel-yerel düzenlemelere veya geri dönüşüm kurallarına göre toplama kutularına atılabilir. Kullanılmış atık malzemeyi kurutup sertleştirdikten sonra inşaat atık maddesi olarak atınız. Ürün kalıntılarını yakarak yok etmek tehlikelidir. |
| Güvenlik Bilgileri | Ürünleri çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Ürünlerin kapaklarını kapalı olarak muhafaza ediniz. Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir. Cildin malzeme ile temas etmesi halinde derhal sabunlu su ile yıkanması gerekir. Göz ile temas ettiği takdirde derhal doktora gidilmelidir. Daha ayrıntılı bilgi için, malzeme güvenlik bilgi formuna bakınız. |