

## **ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI**

Tek bileşenli poliüretan esaslı ve -30°C'ye kadar elastik su yatılımlı üründür. Özellikle sırlı fayans ve seramik, mermer, granit ve cam gibi parlak yüzeylerin su yalıtımında kullanılan ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI, kuruduktan sonra şeffaf, elastik ve eksiz bir katman oluşturur. Oluşan katman yüksek çatlak köprüleme kapasitesine sahip olduğu gibi UV ışınlarından ve dış hava koşullarından da etkilenmez, zamanla sararma ve solma yapmaz. ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI aşınmaya mukavimdir, balkon gibi hafif yaya trafiğine açık alanlarda kullanıma uygundur. Reaksiyonunu tamamlamış kaplama su, tuzlu su, seyreltilmiş asitlere ve bazlara, yağ, akaryakıt ve kerosene dayanımlıdır. Özellikle balkon, teras gibi yaşam mekânlarında mevcut kaplamayı zedelemeyen su yalıtımını sağlamak amacı ile kullanılır. Ayrıca cam tuğladan imal edilmiş dış cephelerin ve CTP, PVC, polikarbonat esaslı çatı aydınlıklarının yalıtımında başarı ile kullanılır.

## **KULLANIM ALANLARI**

Sırlı fayans ve seramik,  
Beton, sıvalarda ve şap,  
Mermer, granit, cotta, doğal taş  
Pres tuğla,  
Cam, cam tuğla,  
Mozaik, karo mozaik,  
PVC, alüminyum ve tahta doğrama  
CTP, PVC ve polikarbonat çatı levhaları.

## **YÜZEYİN HAZIRLANMASI**

Uygulama yapılacak yüzeyler tam olarak kuru olmalıdır. Nemli veya ıslak yüzeylere, negatif taraftan su-su buharı basıncı ve tuz kusması gözlemlenen alanlarda ve yüzme havuzu gibi sürekli su ile temas olan alanlarda kullanılmaz. Yüzeyler temiz, sağlam, taşıyıcı ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır. Yağ, gres, kir, boya, çimento şerbeti, pas, kalıp yağı, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalar uygulamadan önce tam olarak temizlenmelidir. Gerekli görülen alanlarda kuşlama ve zımparalama işlemleri ile yüzeyler pürüzlendirilmelidir.

## **UYGULAMA**

### **ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI Primer Uygulanması:**

Parlak yüzeyler uygulamadan önce ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI Primer ile astarlanır. Astar uygulaması kuru yüzeylere temiz bez veya üstüğü ile yapılır. Astar temiz beze dökülür ve uygulama dairesel hareketlerle sıkıca ovalanarak yapılır. Mümkün olan en az miktarda astar kullanılmasına ve yüzeyde bir film tabakası oluşmamasına dikkat ediniz.

Sarfiyat yaklaşık olarak 30-50 ml/m<sup>2</sup> dir.

### **ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI Uygulanması:**

Astar uygulamasından sonra ara vermeden ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI uygulamasına geçilir. Uygulama fırça ve rulo ile yapılır. Derzli yüzeylerde öncelikle

derzler fırça yardımı ile kaplanır. Daha sonra tüm yüzeylere rulo yardımı ile iki kat uygulama yapılır.

### **AMBALAJ VE SARFIYAT**

Sarfiyat:

**ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI** (1-2 katta) 250-500 g/m<sup>2</sup>

Ambalaj:

**ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI**

1 kg teneke kutu

**ŞEFFAF FAYANS GEÇİRİMSİZLİK KATKISI Primer**

250 ml. teneke kutu

### **DEPOLAMA**

Oda sıcaklığında muhafaza ediniz. Havanın nemi ile reaksiyona girer. Orijinal ambalajında ve açılmadan 6 ay kadar raf ömrü vardır. Açılmış veya zedelenmiş ambalajları değiştiriniz veya tam olarak kapatınız.

### **SAĞLIĞA ZARARLILIK**

Solvent içerir, yanıcıdır. Gzosiyanat içerir. Buharını teneffüs etmeyiniz. Uygulama sırasında katı veya sıvı madde tüketmeyiniz ve sigara içmeyiniz. Koruyucu eldiven, maske, gözlük ve elbise kullanınız. Göz ve deri temasından kaçınınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Yutmayınız, boş ambalajları gıda maddesi ve içme suyu depolamak amacı ile kullanmayınız. Boş ambalajları ateşe atmayınız.