

YAPIYALIT - WR



UV Dayanımı Yüksek, Nefes Alan Su İtici Malzeme



Su ve nem itici özellik sağlayan, siva şap ve beton gibi çimento bazlı yüzeylere sürülerek uygulanınan, kullanıma hazır sıvı malzeme

Özellikleri ve Avantajları

Sürülüdüğü alanda hiç su kaybetmeyecektir, "suiticî" bir yüzey oluşturur. Tüm çimento bazlı yüzeylerde sudan gelebilecek zararlara karşı maksimum koruma sağlar. Seyretilerle beton dökümünden sonra sertleşme sırasında kır malzemesi olarak kullanılabilir, betonda oluşan florans (çiçeklenme) etkisini azaltır.

Hazırlanışı ve Kullanılışı

Uygulama yapılacak yüzey temiz, yağı ve kirden arındırılmış olmalıdır. Yüzeye çatlak var ise önceden tamir harcı ile kapatılmış olmalıdır. YAPIYALIT WR kullanılmadan önce iyice çalkalanmalı veya karıştırılmalıdır. Yüzeye fırça veya rulo ile kullanarak uygulanabilir. Uygulama bir veya iki kat olarak yapılabilir. İlk kat uygulamada 1:1 oranında seyretilerle sürülsürse daha iyi nüfuz etmesi sağlanabilir. İkinci kat ise sulandırılmışdan uygulanmalıdır. Çok eski ve emici yüzeylerde üçüncü kat uygulama da gerekebilir. Katlar arasında 40-45 dakika kuruma süresi bırakılmalıdır. Uygulama bitiminde ekipmanlar su ile temizlenmelidir.

Kullanım Alanları

Teraslar, Teras Çatılar, Balkonlar, İstinat Perde Duvarları, Temeller, Köprüler, Deniz Duvarları, Su Depoları, Anıtma Tesisleri, Yüzme Havuzları, Dekoratif Havuzlar, Banyo ve Mutfak gibi İslak Mekanlar, zaman içerisinde oluşabilen rötre çatlaklarının tamiri

Sarfiyat

1 bidon YAPIYALIT WR ile yaklaşık 20m² alan korunabilir.

Ambalaj

3kg PE bidonlarda, 4 bidonluk kolilerde.

Depolama ve Raf Ömrü

Ürünler 5 / +50°C arası sıcaklıkta kuru bir ortamda muhafaza edilmelidir. Ambalajlı ürünler direkt güneş ışığından korunmalıdır. Kapalı ambalajında raf ömrü 6 aydır.

Sağlık Uyarıları

Kullanım ve depolama sırasında göz, gıda maddeleri ve uzun süreli deri temasından kaçınılmalıdır. Deri ile temasında bol su ile yıkanmalıdır; gözde temasında ise gözler en az 10 dakika yıkamalıdır. Çocukların ve hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

UV Filtered Water Repellent Liquid

YAPIYALIT WR is a ready to use water and humidity protection material with very high UV resistance for all cement-based surfaces against damages of water.

Properties

Water repellency
Very high UV resistance
Painting over the material possible

Application

The surface must be dry and clean and it must be free from any contamination of oil and detergents. The surface defects have to be repaired by repair mortar before application. YAPIYALIT WR has to be mixed well before use. The application can be done in 2 coats. For deeper penetration, the first coat can be applied with 1:1 diluted YAPIYALIT WR. The second coat should be applied in its original concentration. 40-45 minutes has to be left between the coats. Final cure period is 24 hours.

Field of use

All cement-based surfaces like plaster, concrete etc.
Foamed concrete blocked walls
Roofs

Coverage

A bin of YAPIYALIT WR is sufficient for the treatment of ~20sqm surface depending on the porosity of the surface, the application method and the temperature.

Advantages

Long term UV resistance
Excellent water protection
Non-corrosive
Breathing
Surface view enhance

Package

YAPIYALIT WR can be supplied in 3kg polyethylene bins in a cardboard box.
(4 bins/box)

Storage and Shelf Life

Use the whole bag at one time. Sealed packs can be stored at temperatures between 5 to +50°C Do not expose the packages to direct sun light for long periods. The shelf life is 6 months; under the advised storage conditions

Health Concerns

Avoid inhaling the fine powder particles. Alkaline materials can seriously damage eyes therefore eye protection is strongly recommended. Alkaline materials are also harmful for skin therefore use of protective gloves are recommended.
Keep away from children and animals.