

# EA 012 NB 2K

## Epoksi Esaslı Solventsiz Şeffaf İki Bileşenli Nem Bariyerli Emprenye Astar

### ÜRÜN TANIMI :

**PROTECT-A EA 012 NB 2K** solventsiz, düşük viskoziteli, iki komponentli, şeffaf, reçine ve sertleştiriciden oluşan epoksi esaslı nem bariyerli emprende astarıdır. Özellikle Epoksi Mortar (Harç) yapımında ve Poliüretan/Poliüreya bazlı PROTECT-A ürünlerinin astar malzemesi olarak kullanılır. A ve B bileşenleri ölçümlü olarak ambalajlarından kullanım alanında birbirine karıştırılarak kullanılırlar.

### KULLANIM ALANLARI:

**PROTECT-A EA 012 NB 2K** sıva, doğal taş, beton, şap gibi mineral esaslı yüzeylerde ve ahşap ve de metal yüzeylerde kullanılır.

### ÖZELLİKLERİ:

Mükemmel kaplama, hava şartlarına mükemmel dayanım, kılcal çatıları köprüleyebilme, uygulama kolaylığı, mantar ve yosunlara dayanım, son kat malzemenin zemine mükemmel şekilde yapışmasını sağlama

### SARFIYAT:

**ASTAR:** 0,150 - 0,200 Kg/m<sup>2</sup> tek kat (yüzeyin emisyonuna bağlı olarak değişir)

**EPOKSI HARÇ:** 3,200 Kg/m<sup>2</sup>/2 mm.

Astar malzemesi olarak firça veya rulo ile yüzeye uygulanır.

Epoksi harç olarak mala ile uygulanır.

### AMBALAJ:

18 kg .(A+B), (12 kg teneke kova + 6 kg teneke )



# EA 012 NB 2K

## Epoxy Based Solventless Transparent Two Components Moisture Barrier Impregnation Primer

### DESCRIPTION :

**A-Protect EA 012 NB 2K** is solvent free low viscosity two component, transparent moisture barrier impregnation primer based on epoxy base (resin) and reactor (hardener). It is used specially as a primer to bind A-PROTECT products such as polyurthane and polyurea based rigidly to the substrate. Pack A & Pack B are pre-measured quantity of Resin and Hardener and need only mixing at site.

### PRODUCT USES:

**A-Protect EA 012 NB 2K** is used on block work, brick, rendering, stone, wood, concrete and mortar surface etc.

### PRODUCT FEATURES:

Excellent Coverage

Excellent Weather Resistance

Bridges Hairline Cracking

Algae & Fungus Resistant

Easy to apply

Excellent adhesive and bonding between both top coat and substrate

### CONSUMPTION

0,150-0,200Kg/m<sup>2</sup> single coat (according to the surface). Apply using a roller or brush.

### PACKAGING

18 kg.(A+B pacts)(12,0kg+6,0 kg)

