



## AplaHydroStop 2K Flex

### Mortar hidroizolator flexibil bicomponent

#### PERFORMANȚE PRODUS:

- Aderență excelentă la diverse tipuri de suport
- Se aplică două straturi în aceeași zi
- Protejează suportul contra apei, coroziunii și noxelor

#### UTILIZĂRI:

Pentru hidroizolarea suprafețelor orizontale sau verticale din beton, cărămidă, mortar etc. **AplaHydroStop 2K Flex** are aderență excelentă la diverse tipuri de suport creând o membrană netedă, flexibilă și impermeabilă la apă pe care se pot aplica adezivi pe bază de ciment. Membrana rezultată poate acoperi fisuri de până la 2 mm, rezistă la presiuni ale apei de până la 7 atm. și protejează suportul contra apei, coroziunii și noxelor.

#### DATE TEHNICE:

**Proportie ciment/rașină:** 2,8 kg/1 litru rașină

**Temp de lucru:** cca. 3 ore

**Grosime strat:** 1 – 1,5 mm/strat

**Temp de uscare înainte de aplicare al doilea strat:** 4-5 ore

**Temp de uscare înainte de aplicare placi ceramice:** 24 ore

**Temp de uscare și maturare completă:** 6-7 zile

#### APLICARE PRODUS:

Se aplică pe stratul suport cu o pensulă sau bidinea, în două straturi în aceeași zi.

#### CONSUM

1,3 kg/m<sup>2</sup>/strat de 1 mm grosime

#### TERMEN DE VALABILITATE

12 luni

#### AMBALĂRI

Cutie: 15,2 kg

#### RECOMANDĂRI

Pentru o hidroizolație de durată, aplică produsul în sistem cu **AplaHydroStop 1K** mortar hidroizolator monocomponent cu precursori de silicon.

Pentru mai multe informații, consultați fișa tehnică a produsului.  
[www.apla.ro](http://www.apla.ro)

Rezistă la presiuni ale apei  
de până la 7 atm!

