



AplaHydroStop 1K

Mortar hidroizolator pe bază de ciment și silicon

PERFORMANȚE PRODUS:

- Conține precursori de silicon care ajută la impermeabilizarea suportului mineral pe care se aplică
- Conține fibre sintetice care previn apariția fisurilor
- Aderență excelentă pe suport mineral umed

UTILIZĂRI:

Pentru protejarea pardoselilor din băi și bucătării, balcoane închise, logii, înainte de aplicarea de plăci ceramice sau naturale (ex. gresie, marmură granit) precum și pe pereții din gips-carton pe care se montează faianță. Este adecvat doar pentru suprafețe expuse curgerii apei sau pentru zone umezite accidental ori pe perioade scurte.

DATE TEHNICE:

Proportie apa/sac 25kg: 5-5,6 litri

Timp de lucru: cca. 3 ore

Grosime strat: 3-5 mm/strat

Timp de uscare pentru placare: 24 ore

Timp de uscare pentru gletuire: 48 ore

APLICARE PRODUS:

AplaHydroStop 1K se aplică pe stratul suport cu o pensula sau bidinea. Înainte de aplicarea mortarului este necesară umezirea cu apă a suportului, folosind o pensulă sau o bidinea. Dacă suportul absoarbe apa foarte rapid, se va umezi continuu, pe măsură ce se aplică mortarul.

CONSUM

3 -5 kg/m²/mm grosime

TERMEN DE VALABILITATE

12 luni

AMBALĂRI

Sac: 25 kg

RECOMANDĂRI

Pentru o hidroizolație de durată, aplică **AplaHydroStop 1K** mortar hidroizolator monocomponent în sistem cu **AplaHydroStop 2K Flex** mortar hidroizolator flexibil bicomponent.

Pentru mai multe informații, consultați fișa tehnică a produsului.

www.fabryo.com

Impermeabilizează suportul datorită
conținutului de precursori de
silicon!!

