

SISTEM ETANSARE PODELE VER05

Acoperire permeabilă la umiditate

Sistem de acoperire colorat pentru substraturi cimentoase supuse umidității prin capilaritate.

Sistemul se bazează pe rășini epoxidice în formulă pe bază de apă. Aplicarea **ECOFONDO** ca grund, acționând ca o „barieră de umiditate” față de straturile ulterioare de rășină, face ca sistemul de acoperire să fie potrivit pentru utilizarea în zonele afectate de umiditatea ascendentă din sol.

Pregătirea suprafeței

Substraturile de beton trebuie să fie solide, plane, absorbante și fără uleiuri, detergenți, praf sau alți contaminanți. Pentru șapele proaspăt turnate, trebuie respectat timpul normal de întărire. Evaluați cea mai potrivită metodă de preparare mecanică: abraziune sau șlefuire cu unelte cu granulație fină.

Aplicarea

1. Aplicați un strat de rășină epoxidică PAVIWATER T68 cu o rolă, diluată 1:3 în apă, la un consum de produs de aproximativ 0,05 kg/m².
2. Aplicați un strat de ECOFONDO, diluat 15% cu apă, la un consum de produs de aproximativ 0,25 kg/m².
3. După 48 de ore, aplicați un al doilea strat de ECOFONDO, diluat 15% cu apă, la un consum de produs de 0,25 kg/m².
4. Aplicați un strat de PAVIWATER, diluat 25% cu apă, la un consum de produs de aproximativ 0,10 kg/m².
5. Aplicați un al doilea strat de PAVIWATER, diluat 10% cu apă, la un consum de produs de aproximativ 0,130 kg/m².

PAVIWATER poate fi amestecat cu agregate granulare pentru a obține o suprafață antiderapantă.

Produse utilizate

PAVIWATER® A+B

Formulare epoxidică cu emulsie de apă colorată (a+b)

ECOFONDO® A+B+C

Acoperire epoxidică pe bază de apă cu 3 componente

PAVIWATER® T68 A+B

Produs epoxidic transparent pe bază de apă

