



FISA TEHNICA

FEYMASOL

1. DESCRIERE

FEYMASOL este o rășină acrilică aplicată ca o peliculă pe pardoselile de beton amprentat, protejându-le de agenții externi, prin sigilarea porilor. Redă suprafeței un aspect final uniform și strălucitor. Datorită dimensiunii fine a particulelor, FEYMASOL are o foarte bună proprietate de ancorare pe suprafața pe care se aplică și ajută la întărirea betonului.

2. DATE TEHNICE

Densitatea la 20°C	1,08±0,01 g/cm ³
Vâscozitatea ASTM 1200 Copa Ford n°-4	similară cu a apei
Aspectul	lichid lăptos
Conținutul în solide	25 – 30 %
Gradul de dispersie	foarte fin
Tipul de dispersie	anionic
Temperatura minimă de formare a peliculei MTFF	9° C

Consumul este de 8 – 10 m² / l de produs.

3. DOMENII DE APLICARE

FEYMASOL este recomandat în special pentru suprafețele de beton amprentat, păstrând textura realizată. FEYMASOL se aplică ca strat final, oferind luciu și protecție suprafeței de beton pe care se aplică.

4. MOD DE UTILIZARE

Se aplică imediat după întărirea suprafeței pardoselii.

Se aplică produsul direct pe suprafață cu ajutorul unui pulverizator. Se încercă realizarea unei pelicule uniforme, evitând formarea unor straturi cu o grosime mare.

5. AMBALAREA

Produsul este ambalat în recipiente de 25 litri și 200 litri.

6. DEPOZITAREA

Se depozitează în recipientul original și sigilat, la o temperatură cuprinsă între 5 - 40°, ferit fiind de frig intens. Produsul nu trebuie depozitat mai mult de 6 luni.

OBSERVATII

Nu se aplică produsul la o temperatura a ambientului sub 5°C.

Nu se aplică atunci când exista pericol de ploaie sau îngheț. De asemenea nu se aplică în plin soare sau când suprafața suport este caldă.

FEYMASOL nu este toxic, periculos sau inflamabil, în condiții normale de manipulare. Se recomandă a se folosi fără măsuri speciale de securitate, doar ținând cont de normele legale de sănătate la locul de muncă.