



NITOFLOR FC 140

PELICULA PENTRU PARDOSELI

DESCRIERE:

- Sistem de protecție bicomponent pe bază de rășini epoxidice preparate cu solvent.
- Pelicula ajunsă la maturitate constituie un finisaj impermeabil, semi-lucios, ușor de curățat.

AVANTAJE:

- Rezistent la uzură și costuri de întreținere reduse.
- Rezistent la o gamă largă de produse chimice industriale.
- Igienic – este impermeabil, deci constituie o suprafață ușor de curățat.
- Atractiv – disponibil într-o gamă largă de culori.

DOMENII DE UTILIZARE:

- Pentru obținerea unei suprafețe de pardoseală rezistentă la uzură, ușor de curățat și atractivă pentru zonele industriale unde este necesară o înaltă rezistență la atacul produșilor chimici.
- Este adecvat aplicării pe pardoseli din incinte închise în care se lucrează în condiții de umiditate sau băltire accidentală cu produse chimice.

CARACTERISTICI:

- Culoare: gamă variată de culori
- Termen de valabilitate: 12 luni la o temperatură între 5-30°C.
- Depozitare: loc uscat, ferit de surse de căldură sau îngheț.

MODALITĂȚI DE UTILIZARE:

- Se aplică pe suprafețe sănătoase, curate și uscate. Suprafața trebuie curățată de urmele de ulei și unsori
- Substratul trebuie să prezinte o textură fină, bine finisată.
- Componentele individuale de Nitoflor FC 140 vor fi bine agitate. Întregul conținut al recipientului ce conține baza trebuie turnat în recipientul cu întăritor și amestecate minim 3 minute cu un dispozitiv de turație mică.
- Se aplică în două straturi cu o bidinea sau cu un rol de lână. Al doilea strat se aplică după uscarea inițială a primului strat (după 12-18 ore).
- Este necesară ventilația pentru a permite evaporarea completă a apei pe măsură ce pelicula se maturizează.

ATENȚIE:

- Se recomandă echipament de protecție adecvat: mănuși de cauciuc, ochelari de protecție.
- În cazul contactului cu ochii și pielea, se clătește abundent cu apă.
- Temperatura minimă de aplicare este de 10°C.
- Scurgerile accidentale se absorb cu nisip.

DOZAJ:

5kg / 35-40 mp.1 strat

MOD DE AMBALARE:

- Cutie de 5 kg.