



Sediul social: Mun.Campina, Str.Drumul Taberei nr.46, cam.11, et.1, Jud.Prahova;  
ORC J29/636/27.04.2020; CUI 20796950; Capital social: 21.401.400 lei  
office@cemrom.ro ; CEC BANK, cont: RO58CECEIF0130RON4291874  
Punct de lucru: Str.Industriala nr.2A, Sat Luminita, Com.Corbu, Jud.Constanta

## FISA TEHNICA FILER DE CALCAR

Filerul de calcar este un produs obtinut prin macinarea fina a calcarului, cu continut de carbonat de calciu de min. 90 %.

♦ **Domenii de utilizare :**

- prepararea mixturilor bituminoase pentru drumuri, pardoseli, izolatii, etc.
- prepararea masticurilor bituminoase ;
- protectia de suprafata a produselor hidroizolante bituminoase;
- pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor utilizate in constructia soselelor, a aeroporturilor si altor zone cu trafic;
- prepararea mortarelor, vopselelor si adezivilor;

♦ **Caracteristici fizico-chimice :**

Granulozitate , trecere prin :	
- sita 2 mm, %	100
- sita 0,125 mm, %	85-100
- sita 0,063 mm, %	70-100
- sita 0,630 mm, %	100
- sita 0,200 mm, %	≥ 98
- sita 0,090 mm,%	≥ 80
- sita 0,071 mm, %	≥ 72
Umiditate, %	≤ 1
Continut de carbonati, %	≥ 90

♦ **Livrare :**

- vrac in vagoane cisterna cu descarcare pneumatica ;

♦ **Termen de valabilitate :**

- 90 de zile de la data livrarii in conditiile respectarii regulilor de transport, manipulare si depozitare prevazute de reglementarile in vigoare.

♦ **Reguli minime de transport , manipulare si depozitare :**

- Filerul de calcar trebuie ferit de actiunea umezelii si impurificarii cu materii straine pe timpul transportului , manipularii si depozitarii;
- Filerul se transporta in vagoane cisterna cu descarcare pneumatica, special destinate acestui scop ;
- Filerul se depoziteaza in silozuri etanse.

Aceasta fisa tehnica a fost actualizata la 12.01.2023

Fisa tehnica este revizuita periodic, din 6 in 6 luni, si ori de cate ori este nevoie.