

NISIP CUARTOS DE FAGET PENTRU PRODUSE CERAMICE

DOMENIU DE UTILIZARE: IN INDUSTRIA CERAMICA

- OBIECTE SANITARE, GRESIE, FAIANTA, PLACI DE TERACOTA;

CONDIȚII TEHNICE DE CALITATE

Caracteristica	Condiții de admisibilitate
Proveniența	Cariera de nisipuri cuarțoase Faget-Timis
Aspectul și forma granulelor	Suprafața cu muchiile și colturile rotunjite
Granulația medie M50	0,4 mm
Conținutul de bioxid de siliciu (SiO_2), % min	96
Conținutul de trioxid de fier (Fe_2O_3), % max	0,5
CaO + MgO max %	0,5
Gradul de uniformitate GU %	Între 60.....51
Refuz pe sita de 0,8 max %	5
Trecere pe sita de 0,1 max %	5
Umiditatea de referință % max.- pt. sorturi în stare umedă	8
Conținutul de părți levigabile max %	0,5
Corpuri străine (resturi animale sau vegetale, păcură, uleiuri, etc.)	Nu se admit

MODALITATI DE LIVRARE:

VRAC, IN VAGOANE C.F.R. DESCHISE SAU MIJLOACE AUTO