

FICHE TECHNIQUE COULEUR FLAMMÉE



Fayol



ÉLÉMENTS CONSTITUANTS :

- Silice totale (SiO₂) 55.34
- Alumine (Al₂O₃) 32
- Oxyde de titane (TiO₂) 2.01
- Oxyde de fer (Fe₂O₃) 3.80

RUPTURE A LA FLEXION :

- Médiane en kgf.cm⁻² : 41.40 N.mm⁻² : 4.06
- Moyenne en kgf.cm⁻² : 41.00 N.mm⁻² : 4.02

AFFAISSEMENT SOUS CHARGE :

- Affaissement de 0.5 % à la température de 1 295°C
- Affaissement de 2.0 % à la température de 1 355°C

• RÉSISTANCE PYROSCOPIQUE :

o 1 720°C

Produit non
gélif

Désignation	Dimensions
Brique	22 x 11 x 5.5 cm
Planelle	22 x 11 x 3 cm
Savon	22 x 5.5 x 5.5cm
Briquette	22 x 5.5 x 3 cm
Dalle	22 x 22 x 3 cm
Dalle	33 x 33 x 6 cm
Dalle	40 x 20 x 4 cm



Fayol