

FICHE TECHNIQUE

ALUMINE ACTIVEE

4-8 mm

Réf : 26201

Al ₂ O ₃	93,5 % mini
Na ₂ O	3200 ppm
Répartition granulométrique < 4 mm	0,1 %
Répartition granulométrique > 8 mm	0,3 %
Surface spécifique	330 m ² /g
Perte au feu entre 300 et 1000°C	5 % maxi
Densité de remplissage tassé	850 kg/m ³
Capacité statique d'absorption d'eau (60 % d'humidité relative)	20,8 %
Ecrasement grain à grain	44 daN
Résistance à l'attrition (AIF 5 min)	99,2 %