

## **NATURBASE de SAINT ASTIER**

### **IDENTIFICACIÓN**

Producto servido en saco de 25 kg. - 60 sacos por palet.

- granulometría a 0,080 mm = 70 a 80 %
- granulometría a 0,5 mm = 35 a 50 %
- granulometría a 1,25 mm = < 5%
- MVA polvo = 1350 a 1500 g. l<sup>-1</sup>

Características medidas con la mezcla de un saco de 25 kg de Cal Arena para 5l. de agua

- MVA pasta = 1850 a 1900 g l<sup>-1</sup>
- Consistencia= 170 a 200 mm
- Retención de agua = 92 ± 2%

Características mecánicas medidas a 28 días, conservación a 23°C y 50% HR.

Resistencia a la compresión = 1,5 a 5 Mpa

Resistencia a la tracción = 1,5 a 2 Mpa

Masa volumínica aparente = 1900 g l<sup>-1</sup>

Módulo de elasticidad = 5000 a 7000 Mpa

Capilaridad = 1 a 2,5 g/ dm<sup>2</sup>. min ½