

HOJA TÉCNICA

PRODUCTO: DOLOMITA DOLMI 15_90
FORMULA QUIMICA: $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$
DENOMINACION TECNICA: Doble Carbonato de Calcio y Magnesio

COMPOSICION QUIMICA: (en porcentaje)

CaO	31,1
Fe₂O₃	0,033
MgO	21,2
SiO₂	nd
Na₂O	0,014

PERDIDA POR CALCINACION: 47,3

CONTENIDO DE CARBONATOS:

CaCO₃	55,5
MgCO₃	44,33

DENSIDAD APARENTE: 0,75 g/cm³

INDICE DE BLANCURA: 96,5 % **

GRADO DE ABSORCION DE ACEITE: 15,99 g/100 g *

INDICE DE REFRACCION: 1,68

PH: 10

* Norma UNE-EN ISO 787-5

** Norma ASTM E313-97

Según muestra enviada a laboratorio.