

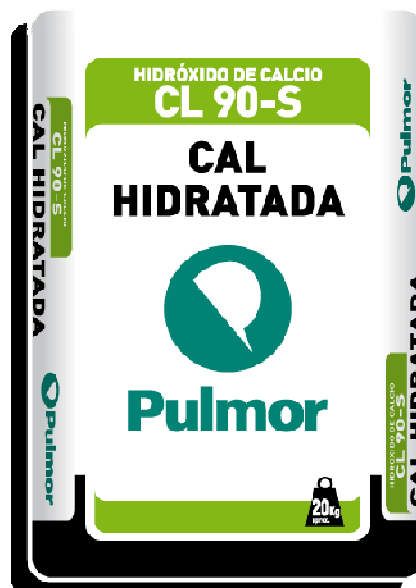
Descripción

Hidróxido de calcio. Cal de construcción utilizada como ligante individual o incorporada en las mezclas formuladas.

Aplicaciones

Preparación de conglomerante para morteros de albañilería, revoco y enlucido, para la fabricación de otros productos de construcción. Aplicaciones en ingeniería civil (tratamiento de suelos, mezclas asfálticas, etc.). Otras aplicaciones: Depuración y neutralización de aguas

residuales urbanas e industrial, tratamiento y acondicionamiento de aguas potables, secado y neutralización de lodos, corrector de pH, desinfección, desulfuración de humus, aditivo de morteros, blanqueo de paredes, secado y estabilización de suelos, etc.



Especificaciones técnicas

Características esenciales	Prestaciones
CaO+MgO	≥ 90 %
MgO	≤ 5 %
CO ₂	≤ 4 %
SO ₃	≤ 2 %
Cal útil	≥ 80 %
Tamaño de partícula, rechazo en masa 0,2 mm	≤ 2 %
Tamaño de partícula, rechazo en masa 0,09 mm	≤ 7 %
Agua libre	≤ 2 %
Estabilidad (Método de referencia)	≤ 2 mm
Penetración	> 10 mm y < 50 mm
Contenido en aire	≤ 12 %

- Sacos de 20 Kg
- Palés de 1.100 Kg (55 sacos)

Seguridad

Consultar Ficha de seguridad:
Hidróxido de Calcio

El fabricante garantiza que todos los procesos son efectuados conforme a los criterios definidos. No obstante, se trata de productos naturales que pueden presentar ligeras variaciones en las características físico-químicas sin incidencia notable sobre la calidad del producto.

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Brasil, 56 - 36204 Vigo
Tf. 986 269 000 Fax 986 473 951
www.pulmor.es - infopulmor@vceaa.com

Fábricas:

Sergude - 15881 Boqueixón (A Coruña)
Tf. 981 511 524 Fax. 981 814 764

Avda. da Ponte, Parcela 23 - P.I. de Sabón
15142 Arteixo (A Coruña)
Tf. 981 640 640 Fax. 981 640 680



OHSAS 18001
SST-0115/2012



UNE-EN ISO 14001
GA-2009/0335



UNE-EN ISO 9001
ER-0429/2004

