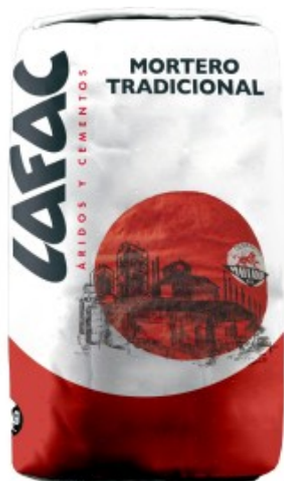


LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS



Mortero tradicional NHL

Códigos de producto:

Referencia: 842

Densidad aparente: $> 1,4 \text{ g/cm}^3$

Resistencia de compresión según
tipología: $\geq 4 \text{ N/mm}^2$

Reacción frente al fuego: Clase A1

Absorción de agua por capilaridad: No
disponible

Permeabilidad al vapor de agua: $\mu 15/25$

Conductividad térmica: $0,67 \text{ W/mK}$

Durabilidad: Prestación no determinada y
no se declara

Dosificación: 1:3

Mortero seco fabricado según Norma 998-2 (Morteros para la Albañilería) diseñado para su empleo en trabajos de albañilería, especialmente en trabajos de rehabilitación.

Fabricados con Cal Hidráulica Natural (NHL-5), arenas calizas, arenas silicias y aditivos inorgánicos.



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.

Cr. Afores s.n.

08283 Castellfollit de Riubregós

(BARCELONA)

Tel. 93 869 84 19

e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS

LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS

Al ser un mortero exento de Cemento, mejora la permeabilidad, con una mejor traspiración de muros y tabiques.

PRESENTACIÓN

Sacos 25 kg (aprox.)

Palets 56 sacos

USOS Y APLICACIONES

Ideal para trabajos de rehabilitación de edificios antiguos.

Rejuntado de piedra.

Fábricas de ladrillo

Colocación de bloque

Revocos (Interior y Exterior).

Y toda clase de trabajos de albañilería en general, realizada en interiores o exterior protegido.

PRODUCTO

Mortero seco fabricado según Norma 998-2 (Morteros para la Albañilería) diseñado para su empleo en trabajos de albañilería, especialmente en trabajos de rehabilitación.



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.
Cr. Afores s.n.
08283 Castellfollit de Riubregós
(BARCELONA)
Tel. 93 869 84 19
e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS

LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS

Fabricados con Cal Hidráulica Natural (NHL-5), arenas calizas, arenas silicias y aditivos inorgánicos.

Al ser un mortero exento de Cemento, mejora la permeabilidad, con una mejor transpiración de muros y tabiques.

MODO DE EMPLEO

El soporte debe estar limpio y humedecido. No aplicar sobre pintura, yeso o superficies disgregables.

Producto preparado para su aplicación manual o bien proyectado a máquina.

Para obras de fábrica se recomienda una consistencia blanda entre 170 y 180 mm de escurrimiento.

Para enfoscados o revocos se recomienda darle una consistencia fluida escurrimiento > 190 mm El tiempo de utilización del mortero en condiciones óptimas es de 90 minutos, dependiendo de la climatología.

Se recomienda no utilizarlos cuando se prevé que las temperaturas en el proceso de fraguado puedan superar los 40 °C o la temperatura pueda descender por debajo de 4 °C.

PREPARACIÓN

El mortero tradicional fabricado con Cal Hidráulica Natural en sacos se prepara en hormigonera. Añadir 4,0 litros de agua por cada saco de mortero (0,16 litros / kg). Dependiendo de la aplicación se puede llegar hasta 4,5 litros (0,18 litros / kg de mortero).



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.
Cr. Afores s.n.
08283 Castellfollit de Riubregós
(BARCELONA)
Tel. 93 869 84 19
e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS

LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS

SEGURIDAD

Evitar su contacto con ojos y piel, así como la inhalación del polvo.

Utilizar guantes y gafas protectoras.

Mantener fuera del alcance de los niños.

CARACTERÍSTICAS

Componentes:

Cal Hidráulica Natural Tipo NHL-5

Arenas: Arena 0/2 mm

Arena: 0/0.6 mm Silícicas

Aditivos: Inorgánicos.

ALMACENAMIENTO

Recintos cubiertos y secos, evitar zonas ambientales humedad.

El material correctamente almacenado puede emplearse hasta un año desde la fecha de fabricación.

RESISTENCIAS



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.
Cr. Afores s.n.
08283 Castellfollit de Riubregós
(BARCELONA)
Tel. 93 869 84 19
e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS

LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS

Resistencia a compresión siguiendo las indicaciones de la Norma de ensayo UNE EN 1015-11 a 28 días es ≥ 4 N/mm²

Nota: El agua recomendada para un escurrimiento de 175 mm según UNE EN 1.015-3, es de 0.14 litros por kg de mortero.

CALIDAD

El mortero Tradicional está fabricado según norma UNE EN 998-2:2016 (morteros para la Albañilería) cumpliendo con todos los parámetros indicados en el anexo Z1 de dicha norma.

Las normas de ensayos empleadas para el control de los morteros fabricados son las siguientes:

UNE EN 1015 -1 “Composición Granulométrica”

UNE EN 1015 -2 “Recogida de muestras de mortero”

UNE EN 1015 -3 “Valor de escurrimiento mediante mesa de sacudidas”

UNE EN 1015 -11 “Valor de resistencia a compresión de los morteros”

Los datos facilitados están basados en ensayos realizados en nuestro laboratorio de control y contrastados con laboratorios acreditados por la Generalitat de Catalunya.

Clasificación del mortero Tradicional según Norma UNE EN 998-1 (morteros para revoco y enlucido) se corresponde con un mortero tipo CSIII - W0



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.
Cr. Afores s.n.
08283 Castellfollit de Riubregós
(BARCELONA)
Tel. 93 869 84 19
e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS

LAFAC

ÁRIDOS Y CEMENTOS

Productos LAFAC S.L. garantiza que cumple con los valores publicados en esta ficha técnica de producto.

Todos los Morteros Fabricados por PRODUCTOS LAFAC, S.L. se realizan bajo el N° de certificado de Conformidad CE: 1170/CDP/MR/.00076



938 69 84 19

PRODUCTOS LAFAC, S.L.
Cr. Afores s.n.
08283 Castellfollit de Riubregós
(BARCELONA)
Tel. 93 869 84 19
e-mail: lafac@lafac.cat

LAFAC
ÁRIDOS Y CEMENTOS