



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2018

**Mortero para albañilería diseñado para uso corriente
destinado a ser utilizado en construcciones interiores
(Ref.: MP1)**

Resistencia a compresión:	M 10
Resistencia inicial de cizallamiento:	0,15 N/mm ² (valor tabulado)
Conductividad térmica:	($\lambda_{10,seco}$) 0,82 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A1
Durabilidad (ciclos hielo–deshielo)	Evaluación basada en disposiciones válidas en el lugar de utilización del mortero
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2018

**Mortero para albañilería diseñado para uso corriente
destinado a ser utilizado en construcciones interiores
(Ref.: MP2)**

Resistencia a compresión:	M 7,5
Resistencia inicial de cizallamiento:	0,15 N/mm ² (valor tabulado)
Conductividad térmica:	($\lambda_{10,seco}$) 0,82 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A1
Durabilidad (ciclos hielo–deshielo)	Evaluación basada en disposiciones válidas en el lugar de utilización del mortero
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2018

**Mortero para albañilería diseñado para uso corriente
destinado a ser utilizado en construcciones interiores
(Ref.: MP3)**

Resistencia a compresión:	M 5
Resistencia inicial de cizallamiento:	0,15 N/mm ² (valor tabulado)
Conductividad térmica:	($\lambda_{10,seco}$) 0,82 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A1
Durabilidad (ciclos hielo–deshielo)	Evaluación basada en disposiciones válidas en el lugar de utilización del mortero
Sustancias peligrosas:	Ver Ficha de Seguridad