



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2012

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:	($\lambda_{10,seco}$) 0,83 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A 1



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2012

**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:	($\lambda_{10,seco}$) 0,83 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A 1



0099



Pulmor

MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Sergude

15881 - Boqueixón (A Coruña)

07

0099/CPD/A69/0276

UNE-EN 998-2:2012

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:	($\lambda_{10,seco}$) 0,83 W/mK (valor medio tabulado; P=50%)
Reacción frente al fuego:	Clase A 1