



Es un mármol procedente de las canteras de la localidad de Macael (provincia de Almería) en la sierra de Filabres. Se caracteriza por ser un mármol calcítico de tamaño de grano medio (muy gruesamente cristalino) de color gris con vetado más oscuro. Es resistente a temperaturas muy extremas.

Es compañero de cantera del Blanco Macael, con lo cual, se adapta a cualquier acabado como el envejecido, apomazado, abujardado y pulido y espato tanto para interior como para exterior.

### PRUEBAS DE LABORATORIO

### RECOMENDACIONES

Adhesivo C2 de fraguado rápido de cualquier marca existente en el mercado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS SEGÚN MÉTODOS DE ENSAYO	VALOR MEDIO	NORMAS
Peso específico aparente	2,71	UNE 22-182-85
Coefficiente de absorción	0,06 %	UNE 22-182-85
Resistencia mecánica a la compresión	96,9 Mpa	UNE 22-185-85
Resistencia mecánica a la flexión	11,1 Mpa	UNE 22-186-85
Resistencia com. Después de heladicidad	Pérdida de peso: 0,02%	UNE 22-184-85
Resistencia a cambios térmicos	Pérdida de peso: 0,02%	UNE 22-197-85
Resistencia a los anclajes	1700 N	LOEMCO PE-PN-01
Resistencia al Deslizamiento	Superficie corte diamante USRV: 52	PrEN 1341:1996 E
Resistencia a la Abrasión	22,5 mm.	PrEN 1341: 1996 E
Petrografía	Mármol Calcítico	UNE 22-181-85