



GRIS ALBORAN

Gris Alborán es una piedra caliza gris dolomítica. El color gris visón de su base contiene pequeñas partículas negras repartidas de forma atomizada a través de toda la superficie. Desde el punto de vista cromático presenta una gran homogeneidad.

Las tonalidades grises y las diferencias en la granulometría que alterna Gris Alborán lo aproximan a la estética del cemento. En esta piedra natural conviven dos tipos de apariencia: en algunos tramos se muestra lisa y sin apenas partículas y en otros alberga granos de diferente tamaño.

Arquitectos y diseñadores de interiores lo emplean en revestimientos y pavimentos tanto de exterior como de interior. Es habitual descubrir Gris Alborán en hoteles de lujo y grandes villas.

PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS

PROPIEDAD	STANDARD	VALOR
Absorción de agua	UNE EN 13755	2,5%
Resistencia a la flexión	UNE EN 12372	12,4 Mpa
Resistencia a la abrasión	UNE EN 14157	23,5 mm
Densidad aparente	UNE EN 1936	2,47 g/cm3



TAMAÑOS

Los tamaños se pueden adaptar a los requisitos de cada proyecto. El grueso estándar son 2cm y el tamaño máximo para este grueso es 240x140cm. Para otros grosores, consulta tamaños disponibles.

Límites de tolerancia dimensional según norma UNE-EN 12058 y UNE-

Acabados stándar:









USOS RECOMENDADOS

	RESIDENCIAL	COMERCIAL
Revestimientos Interiores	✓	✓
Revestimientos Exteriores	✓	✓
Pavimentos Interiores	✓	CONSULTAR
Pavimentos Exteriores	✓	CONSULTAR
Encimeras	CONSULTAR	CONSULTAR
Otros	CONSULTAR	CONSULTAR

Los datos técnicos reflejados en este documento se han establecido a partir de uno o varios ensayos normalizados. Los valores podrían oscilar en pruebas posteriores debido a la variabilidad intrínseca de la piedra natural.

