

FICHA
TÉCNICA
MÁRMOL
COMPAC

FICHA TÉCNICA MÁRMOL COMPAC

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO Piedra aglomerada constituida por mármol (91 - 95%), resina de poliéster y aditivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
CARACTERÍSTICA	NORMA DE ENSAYO	UNIDADES	RESULTADO		
			CLASSIC LINE	BASIC	HPS
Reacción al fuego (Euroclases)	UNE EN 13501-1	Euroclases	A2fl s1		
Coefficiente de dilatación térmica Lineal	UNE EN 14617-11	°C ⁻¹	7,8 · 10 ⁻⁶	0,8 - 1,1 · 10 ⁻⁵	1,2 · 10 ⁻⁵
Resistencia a la flexión	UNE EN 14617-2	MPa	11,5	22 - 30	
Resistencia al impacto	UNE EN 14617-9	J	2,2 - 3,8		6 - 7
Resistencia al deslizamiento	UNE EN 14231	USRV	Pulido: 5 húmedo/ 50 seco Mate: 16 húmedo/ 48 seco Abujardado: 80 húmedo / 86 seco		
	DIN 51097	Clase	Lineal, Sierra, Dune: Clase C		
Resistencia a la abrasión	UNE EN 14617-4	mm	33,5	36,5 - 38,5	33,5
Absorción de agua	UNE EN 14617-1	%	0,06	0,02 - 0,05	0,15
Densidad aparente	UNE EN 14617-1	kg/m ³	2662	2550 - 2560	2360
Resistencia química	UNE EN 14617-10	-	A álcalis: C4 (Materiales que mantienen al menos un 80% del valor de reflexión de referencia transcurridas 8 horas). A ácidos: C1 (Materiales que mantienen menos del 60% del valor de reflexión de referencia transcurridas 8 horas).		
Dureza Mohs	EN 101:1991	Mohs	3 - 4		

Los valores contenidos en la ficha técnica son valores típicos para este tipo de material y no son vinculantes. Para más información contacte con el departamento técnico.

Classic: Classic new Beige, Classic new Brown, Classic new Grey, Classic dark Brown, Classic dark Grey, Classic Black, Classic new White

Basic: Marfil Stone, Blanco Micro, Afion, Dakar, Nacarado, Caramelo, Nubia Fog, Bering, Nilo, Beige Dune, White Faraya, Beige Faraya, White Teide, Sirocco, Anthracite, Palladium, Aluminum, Eneus, Sunset, Blanco Lhasa, White Ibiza, Jura, Hermon, Petra White Chip, Petra Grey Chip, Crema Valencia, Crema Altea, Crema Madani, Albufera, Micro Thassos, Blanco Stone, Travertine, Basalt, Petra Grey Terrazo, Petra Grey Stone, Opale, Petra White Terrazo, Petra White Black Chip, La Perla

HPS: HPS Petra White Chip, HPS Petra White Terrazo, HPS Petra White Black Chip, HPS Petra Grey Chip, HPS Petra Grey Terrazo, HPS Petra Grey Stone.