

		CLARA	BRISA	DUNA	PERLA	RUSTIC
ESTUDIO PETROGRAFICO <i>Petrographic examination</i>	UNE EN-12407	CALCARENITA <i>Calcarenite</i>	CALCARENITA <i>Calcarenite</i>	CALCARENITA <i>Calcarenite</i>	CALCARENITA <i>Calcarenite</i>	LITARENITA <i>litarenite</i>
DENSIDAD APARENTE Y POROSIDAD ABIERTA <i>Apparent density and open porosity</i>	UNE -EN 1936	2360 kg/m3 12,50%	2430 kg/m3 12,40%	2410 kg/m3 12,60%	2410 kg/m3 12,60%	2520 kg/m3 7,90%
RESISTENCIA A LA HELADICIDAD <i>Frost resistance</i>	UNE -EN 12371	9,3 Mpa	9,0 Mpa	7,9 Mpa	7,9 Mpa	10,7 Mpa
CARGA DE ROTURA PARA ANCLAJES <i>Breaking load at dowel hole</i>	UNE -EN 13364	850 N	900 N	900 N	900 N	X
RESISTENCIA A LA FLEXION <i>Flexural strength</i>	UNE -EN 12372	9,7 Mpa	9,7 Mpa	8,5 Mpa	8,5 Mpa	11,2 Mpa
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SIN PULIDO en seco <i>Unpolished slip resistance in dry condition</i>	UNE -EN 1341	96 mm	97 mm	94 mm	94 mm	77 mm
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SIN PULIDO en húmedo <i>Unpolished slip resistance in wet condition</i>	UNE -EN 1341	82 mm	83 mm	78 mm	78 mm	X
RESISTENCIA A LA ABRASION <i>Abrasion resistance</i>	UNE -EN 1341	37,5 mm	35 mm	25 mm	25 mm	27 mm
RESISTENCIA A LA COMPRESION <i>Compressive strength</i>	UNE -EN 1926	77 Mpa	82 Mpa	73 Mpa	73 Mpa	79 Mpa
  <p>Centro Tecnológico del mármol</p>   <p>Entidad Nacional de Acreditación</p>						