

Estructurado / Structured

+ ZOOM

HD Tecnología Digital Cesantoni

Ficha Técnica Technical Information










Piso y Muro Gres / Floor and Wall Tile

Formato / Size:

29,5 x 58 cm / 11,6" x 22,8"

29 x 57,5 cm Rectificado / 11,4" x 22,6" Rectified



	Absorción de agua / Water absorption	3 - 7%	A.S.T.M. C373
	Resistencia a la flexión / Breaking Strength	≥ 250 kgf/cm ²	ISO 10545-4
	Dureza al rayado / Scratch Hardness	5 - 8 MOHS	A.S.T.M. C1028
	Coefficiente Estático de fricción en húmedo / HCFS	≥ 0.6 %	A.S.T.M. C1028
	Resistencia al shock térmico / Resistance to thermal shock	Conforme / In compliance with	A.S.T.M. C484
	Resistencia a helada / Resistance to frost	Conforme / In compliance with	A.S.T.M. C1026
	Resistencia a las manchas / Resistance to staining	Conforme / In compliance with	A.S.T.M. C1378
	Resistencia a los ácidos / Chemical Resistance	Conforme / In compliance with	A.S.T.M. C650
	Resistencia a la abrasión / Resistance to abrasion	Conforme / In compliance with	ANSI A137

Grupo PEI IV.- Pavimentos sometidos a tráfico medio-alto para uso residencial, puede ser utilizado en corredores, restaurantes incluyendo habitaciones de hotel, estancias y vestíbulos; con resistencia necesaria para ser colocado en exteriores sometidos a tráfico más intenso.

Se deberá de usar las juntas adecuadas así como una boquilla o separación no menor a 5mm y 2mm en producto rectificado, para amortiguar los movimientos estructurales que pueden llegar a sufrir todas las edificaciones, ocasionando con esto la ruptura y desprendimiento de las losetas.

PEI IV Group.- Medium-High traffic floor tiles for residential use, can be installed on corridors, restaurants, hotel rooms, living rooms and lobby; with necessary resistance to be layed on exterior areas submitted to heavy traffic. Use appropriate tile joints as well as a grout separation with at least 5mm and 2mm on rectified tiles, to absorb structural movements that all the buildings may suffer causing tile breaking.

*Cesantoni S.A. de C.V. certifica que los resultados anteriores fueron obtenidos en análisis de laboratorio elaborado por el departamento de Control de Calidad.

*Cesantoni certifies that all results were obtained on a laboratory testing by quality control department.