

HD Tecnología Digital Cesantoni










Ficha Técnica

Piso Gres / Gres Floor Tile

Producto: Piso Cerámico

Formato: 61.5 x 61.5 cm / Rectificado: 61 x 61 cm



	Absorción de agua / Water absorption	3 - 6 %	A.S.T.M. C373
	Resistencia a la flexión / Breaking Strength	≥ 250 kgf/cm ²	ISO 10545-4
	Dureza al rayado / Scratch Hardness	5 - 6 MOHS	A.S.T.M. C1028
	Coefficiente Estático de fricción en húmedo / HCFS	≥ 0.45 %	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	A.S.T.M. C1027

Grupo PEI II.- Pavimentos sometidos a tráfico ligero para uso residencial, donde el producto no esta sometido a trafico intenso.

Se recomienda para su instalación revisar el producto antes de su colocación y mezclar las piezas de varias cajas para aprovechar las bondades de los productos cerámicos también se deberá de usar las juntas adecuadas así como una boquilla o separación no menor a 5mm, para amortiguar los movimientos estructurales que pueden llegar a sufrir todas las edificaciones, ocasionando con esto la ruptura de las losetas.

*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.

www.cesantoni.com.mx contacto@cesantoni.com.mx

