

CONTROL DE CALIDAD

CC-T-01-1				
Version 3.0	Fecha 23-02-2023			
Pagina 1 de 1				

TRAZABILIDAD

FICHA TECNICA

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO					
Referencia	Tableta 30 Lisa				
Calidad	Primera				
Tonalidad	Roja	Oasis	Almendra		
Tonalidad	37231	196705			
Metodo de moldeo	Extruido				
Acabado	Colonial				
Superficie	Lisa UGL				
Tamaño	30cm x 30cm				
Peso por unidad	2,09Kg				
Unidades por m^2	11				
Peso por m ²	23Kg				



REQUISITOS NORMA TECNICA COLOMBIANA 919 (NTC-919 4ta Actualización)

Caracteristicas	NTC 919 Anexo E	Ensayo aplicado	Pisos y Enchapes Margres S.A.	
Longitud y ancho	El parametro establecido en % del tamaño promedio para cada baldosa Max +/-2% del tamaño de fabricación.	NTC 4321-2	Rango Inf 29,4cm Rango Sup 30,6cm	CUMPLE
Rectilinidad y Ortogonalida	Parametro establecido en % respecto al tamaño de fabricación		+/-1%	CUMPLE
Planaridad	Curvatura central y deformidad de las puntas con relación a la diagonal calculada del tamaño de fabricación.		+/-1,5%	CUMPLE

CARACTERISTICAS FISICAS DEL PRODUCTO

Caracteristicas	NTC 919 Anexo E	Ensayo aplicado	Pisos y Enchapes Margres S.A.		
Absorción de agua	% en masa	NTC 4321-3	%6< E <u><</u> 10% Grupo Allb	8,6%	
Resistencia a Flexión	Newtom	NTC 4321-4	Minimo 750N	865N	
Modulo de rotura	N/mm2		Minimo 9N/mm2	19N/mm2	
Resistencia a la abrasión	Resistencia a la abrasión profunda de baldosas no esmaltadas.	NTC 4321-6-7	Maximo 1062 volumen removido en mm3	153,1mm3	
Coeficiente de fricción	Baldosas a ser empleadas a pisos.	NTC 4321-17	< 0,5 Clase 1 >0,5 Clase 2	Clase 2: Recomendado para usos donde se requiere mayor resistencia al deslizamiento.	
Tipo de uso	Pisos.				
Nota: El contenido de la ficha puede variar por cambios en los procedimientos o en las especificaciones técnicas.					

PISOS & ENCHAPES MARGRES "Hace de la contrucción un arte"