

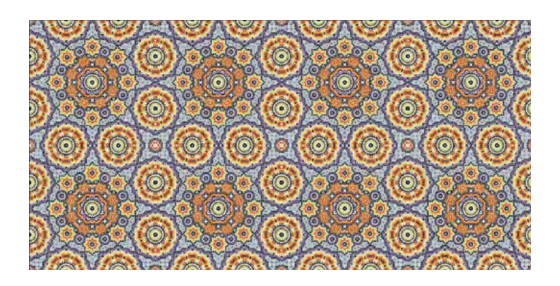
MANDALA

PRODUCTO	CERÁMICA		
ESTILO	DECORATIVO		
TEC. DE IMPRESIÓN	IMPRESIÓN DIGITAL		
LANZAMIENTO	2019		

DESCRIPCIÓN

Cerámica pasta blanca con impresión digital que reproduce diferentes texturas con un alto nivel de realismo. Baldosa rectificada: con bordes en ángulo recto que hacen menos visible la transición entre las piezas y provocan un amplio efecto visual en el ambiente terminado. Su variación tonal V3, permite obtener una superficie con variación de tono y color moderado en cada una de las piezas, lo que aporta dinamismo y movimiento en el diseño. Este producto tiene una absorción mayor al 10% (Grupo BIII), especial para uso en pared.

PRESENTACIONES



CARACTERÍSTICAS					
Formato (cm)	30*60				
Grosor baldosa (mm)	9.0				
Número caras diseño	1				
Bordes rectificado	SI		NO	X	

usos								
DADED	PISO	RESIDE	NCIAL	PISO COMERCIAL				(*)(**)
PARED	BAJO	MEDIO	ALTO	BAJO	MEDIO	ALTO	INTERIOR	EXTERIOR
×							X	

VALORACIÓN TONAL							
Es el factor que determina las diferencias significativas en cuanto a color, tonalidad y relieve que se presentan entre piezas de un mismo producto							
V1 - Uniforme	V3 - Media	V4 - Alta					
		X					

	ACABADO SUPERFICIAL										
PULIDO	BRILLANTE	SEMI BRILLANTE	MATE	SILK	SATINADO	RÚSTICO	ADZ				
	X										



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NORMA REFERENCIA Y EQUIVALENCIA	GRUPO DE ABSORCIÓN	1011010101010101010101010101010101010101		TIPO DE PRENSADO	PAÍS DE ORIGEN
ISO 13006	BIII	ESMALTADA	VÍA HÚMEDA	PRENSADO EN SECO	INDIA

EVALUACIÓN	DESCRIPCIÓN	NORMA	VALOR DE ACUERDO A LA NORMA	RESULTADOS
	LONGITUD		±0.1%	CONFORME
	ANCHURA		±4.0%	CONFORME
	GROSOR		±0.1%	CONFORME
	DESVIACIÓN		±0.1%	CONFORME
TAMAÑO Y CALIDAD DE LA SUPERFICIE	ORTOGONALIDAD	IS 13630 (Parte 1):	±0.1%	CONFORME
	PRUEBA DE PLANITUD	2006		
	Curvatura Central		±0.2%	CONFORME
	Curvatura Lateral		±0.2%	CONFORME
	Distorción		±0.2%	CONFORME
	CALIDAD DE LA SUPERFICIE		≥95%	APROBADO
	ABSORCIÓN DE AGUA	IS 13630 (Parte 2): 2006	Promedio <0.08%	CONFORME
	MÓDULOS DE RUPTURA	IS 13630 (Parte 6): 2006	Promedio 47 N/mm²	CONFORME
	RESISTENCIA AL RAYADO (MOHS)	IS 13630 (Parte 13): 2006	Min 6	CONFORME
	RESISTENCIA AL CUARTEO	IS 13630 (Parte 9): 2006	Min 4 ciclos	CONFORME
PROPIEDADES FÍSICAS	RESISTENCIA DE ABRASIÓN SUPERFICIAL	IS 13630 (Parte 11): 2006	De acuerdo a clase por fabricante	Clase 3
	EXPANSIÓN TÉRMICA	IS 13630 (Parte 4): 2006	Max6*10 ⁻⁶ K	RESISTENTE
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	IS 13630 (Parte 5): 2006	Min. 10 ciclos	RESISTENTE
	RESISTENCIA AL HIELO	IS 13630 (Parte 10): 2006	Requerido	CONFORME
	RESISTENCIA AL IMPACTO	IS 13630 (Parte 14): 2006 Clase min AA	Requerido	CONFORME
	DENSIDAD APARENTE (g/cc.)	IS 13630 (Parte 2): 2006	Min. 2.2	CONFORME
	EXAMEN DE ATAQUE QUÍMICO			
PROPIEDADES QUÍMICAS	Resistencia a productos químicos para el hogar	IS 13630 (Parte 7/8):	Min. Clase - I	CONFORME
	Resistencia a las manchas	2006	Min. Clase - AA	CONFORME

^(**) Precaución Zonas Húmedas y Exteriores Por favor verificar la prueba de resistencia al deslizamiento de cada producto de acuerdo a las pruebas DIN 51130 y DIN 51097.



RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- 1- Para información detallada sobre el proceso de instalación y mantenimiento por favor remitirse al Manual de Instalación completo de la marca para cada tipología de producto. A continuación encontrará algunas recomendaciones importantes.
- 2-Revise diseño, lote o tono y formato antes de instalar. Hacer un tendido por lo menos de 2 a 4 cajas del producto para verificar temas visuales antes de la instalación. Las variaciones de color son naturales en todos los productos cerámicos, mezcle varias piezas de varias cajas al azar para repartir los tonos afines cuando el producto tiene variación tonal baja, media o alta. No se aceptan reclamaciones después de instalado.
- 3-Para productos con bordes rectificados recomendamos instalar con boquilla mínima de 3 mm. Para productos no rectificados recomendamos instalar con boquilla de 4 mm.
- 4-Utilizar el pegante apropiado para el tipo de producto. **Porcelanato y Gres Porcelánico:** Pegante para porcelanato. **Gres cerámico y Cerámica de piso o pared:** Pegante para cerámica
- 5-Antes de comenzar:
 - a-Porcelanatos pulidos no esmaltados: Remover la capa de grasa que protege durante el transporte. frotar con una estopa y cemento blanco y las piezas oscuras con detergente neutro.
 - b- Porcelanatos & Gres porcelánico pulidos esmaltados: Remover la capa de plástico que protege durante el transporte. Limpie cualquier residuo frotando únicamente con una esponjilla de fibras plásticas para lavaplatos o talco o agua caliente o alcohol del 70% diluido en agua.
- 6-Revise cada pieza antes de pegarla. Si encuentra fallas visibles suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.
- 7-Las referencias con esmalte de acabado metálico (acero, aluminio, cromo etc.) son sensibles al agua y no deben instalarse en zonas con presencia de humedad. El uso de baldosas de color negro en la ducha no es recomendado.
- 8-Los Porcelanatos de color negro absoluto pueden presentar variaciones de color y/o estéticas si se instalan en pisos exteriores o interiores con exposición frecuente a los rayos solares o una luz directa muy fuerte. Estos cambios son asociados a reacciones físico químicas del producto frente al ambiente.
- 9- Las normas técnicas establecen que los lados de una pieza pueden tener una diferencia de 30.6% con respecto a la diagonal del formato establecido por la casa matriz. Esta es una característica de fabricación y se pueden corregir manteniendo una junta de 3 mm entre pieza y pieza. No es recomendable combinar dos productos del mismo tamaño, pero de dos marcas diferentes, ya que pueden presentarse diferencias dimensionales muy notorias.
- 10- Maneje el Procelanato con mucho cuidado durante su almacenaje, manipulación e instalación para evitar despuntados, astillado en los bordes y rayado en la superficie.
- 11- Para evitar fallas en la adherencia, limpie con un cepillo suave y agua limpia la cara oculta de cada baldosa para remover polvo remanente. Una vez esté completamente seca, guarde la baldosa en el empaque hasta el momento de la instalación.
- 12- Verifique que el área a recubrir tenga una superficie totalmente curada, uniforme y con el declive necesario para el drenaje de líquidos.
- 13- Module el área a recubrir para determinar ejes de inicio y de terminación. Si es necesario, realice el corte de las baldosas con la cara oculta mirando hacia usted para proteger el esmalte.
- 14- Para prevenir desniveles instale primero las paredes y luego los pisos. Inicie la instalación en el lado opuesto a la puerta de acceso de la habitación.
- 15- Realice la instalación de manera tal que la línea entre las piezas forme una cuadrícula. Si desea colocar los productos en un patrón escalonado, o de "junta trabada", la intersección entre las fichas no deben superar el 15% del lado total de la pieza.

RECOMENDACIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

- 1- Una vez terminada la instalación espere 72 horas para que endurezca la boquilla. Posteriormente limpie con una escoba de cerdas suaves y un trapero levemente humedecido en agua (Evite productos ácidos).
- 2- Evite limpiadores como el hipoclorito de sodio puro, productos que contengan ácido fluorhídrico o detergentes sólidos con particulas abrasivas. Estos pueden dañar el acabado y corroer la superficie.
- 3- Para evitar rayones en la superficie, recubra las patas de muebles con topes de silicona. Complemente colocando un tapete atrapa polvo en los accesos, o puntos de alta circulación, para disminuir la suciedad atrapada en los zapatos. Igualmente evite colocar cintas antiderrapantes en áreas aledañas ya que estas desprenden gránulos. Limpie periódicamente.
- 4- No aplique ceras para mantener el brillo ni haga uso de pulidoras para renovar el acabado brillante. Estas generan manchado y deterioran la superficie.
- 5- Con el fín de evitar la producción de manchas, limpie los derrames de líquidos de manera inmediata. Tenga especial cuidado con agentes negros como el café, chocolate, tinte, gaseosas, vino, jugos, cítricos y aguas de riego en materas.
- 6- Si desea aplicar limpiadores o ambientadores para piso, verifique que sean fabricados con detergentes neutros.

EMBALAJE, GARANTÍA & RENDIMIENTOS DE PEGANTE Y BOQUILLA

		EMBALAJE		
Formato (cm)	Unidad de empaque	Piezas / caja	Metros / caja	Peso aprox. / caja
30*60	Mt²	5	0.9	14 kg.

	GARANTÍA							
USO	ACABADO	Tiempo						
PISO	MATE / SANITADO	12 años						
	RÚSTICO/ ANTIDESLIZANTE	12 años						
F150	SEMIBRILLANTE	8 año						
	BRILANTE	5 años						
PARED	TODOS LOS ACABADOS	10 años						

RENDIMIENTOS								
FORMATO CONSUMO APROX. (cm) DE PEGANTE (Kg/Mt²)	CONSUMO	CONSUMO APROX. DE BOQUILLA						
			Ancho d	de la jun	ta / mt²			
	junta 2mm	junta 3mm	junta 4mm	junta 5mm	junta 6mm			
30*60	5-7	N/R	0.27	0.36	0.45	0.54		