

PRODUCTO	PORCELANATO		
ESTILO	CEMENTO		
No. de CARAS	5		
LANZAMIENTO	2020		

DESCRIPCIÓN

Porcelanato esmaltado 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 media, permite obtener superficies con diferencias sustanciales de tono y color generando revestimientos con la riqueza de vetas y matices propios de los materiales naturales. Este producto de alta compactación tiene una absorción del 0.1% al 0.5% (Grupo Bla), especial para pisos comerciales de tráfico bajo.

PRESENTACIONES



Color: Bianco.



Color: Grey.

Nota: Los pisos cerámicos, gres cerámico, gres porcelánico y porcelanatos brillantes cuentan con una gran resistencia. Sin embargo, con el paso del tiempo, pueden volverse opacos en las zonas de mayor tránsito y uso. Debido a la condición de brillo, es inevitable que se presente rayado. Por esta razón, no se aceptan reclamaciones por rayado.

 \boxtimes

FORMATOS DISPONIBLES (cm): 60*60.

USOS									
PARED	PIS0	RESIDE	NCIAL	PIS0	COMER	CIAL	INITEDIOD	EVTEDIOD	ZONAS
PANED	BAJ0	AJO MEDIO ALTO BAJO MEDIO ALTO	INTENION	EXTENION	ZONAS HÚMEDAS				
Х	Х	Х	Χ	Χ			Χ		

	CARACTERÍSTICAS							
BORDES RECTIFICADOS INTERLOCKIN	INTERLOCKING	ACABADO	IMPRESIÓN	ALTA RESISTENCIA A LAS MANCHAS	VARIACIÓN TONAL			
RECTIFICADOS	INTEREOUTING	ΛΟΛΟΛΟΟ	DIGITAL		BAJA	MEDIA	ALTA	
Х		BRILLANTE	Х			Х		







CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



NORMA REFERENCIA Y EQUIVALENCIA	GRUPO DE ABSORCIÓN	NATURALEZA De la superficie	MÉTODO DE FABRICACIÓN	PAÍS DE ORIGEN
ISO 13006	Bla	ESMALTADA	PRENSADO EN SECO	INDIA

EVALUACIÓN	DESCRIPCIÓN	NORMA	VALOR DE ACUERDO A LA NORMA	RESULTADOS
	LONGITUD		±0.5%	±0.2%
	ANCHURA		±0.5%	±0.2%
	GROSOR		±5.0%	±3.0%
	DESVIACIÓN	UNE EN 100 40545 0	±0.5%	±0.2%
TAMAÑO Y CALIDAD	ORTOGONALIDAD	UNE-EN-ISO 10545-2	±0.6%	±0.2%
DE LA SUPERFICIE	PRUEBA DE PLANITUD			
	Curvatura Central		±0.5%	±0.2%
	Curvatura Lateral		±0.5%	±0.2%
	Distorción		±0.5%	±0.2%
	CALIDAD DE LA SUPERFICIE		≥95%	APROBADO
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN-ISO 10545-3 ≤0.05%		<0.04%
	RESISTENCIA DE TENSIÓN			
	Módulos de ruptura	UNE-EN-ISO 10545-4	≥35 N/mm ²	40 N/mm ²
PROPIEDADES FÍSICAS	Módulos de carga	UNL-LIV-130 10043-4	≥1300 N	>1800 N
	RESISTENCIA DE ABRASIÓN SUPERFICIAL	UNE-EN-ISO 10545-7 METODO DE PRUEBA DISPONIBLE		Clase 3
	EXPANSIÓN TÉRMICA	UNE-EN-ISO 10545-8	METODO DE PRUEBA DISPONIBLE	RESISTENTE
	RESISTENCIA AL HIELO	UNE-EN-ISO 10545-12	METODO DE PRUEBA DISPONIBLE	RESISTENTE
	EXAMEN DE ATAQUE QUÍMICO Ácidos y bases	LINE EN 100 40545 40	DE ACUERDO A CLASE POR EL FABRICANTE	NO PRESENTA DAÑOS
PROPIEDADES QUÍMICAS	Productos de limpieza y productos para piscinas	UNE-EN-ISO 10545-13	DE ACUERDO A CLASE POR EL FABRICANTE	NO PRESENTA DAÑOS
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE-EN-ISO 10545-14	PRUEBA DE OBSERVACIÓN	RESISTENTE

EVALUACIÓN	DESCRIPCIÓN ESTÁNDAR USADO INTÉRVALOS DE VALORES		RESULTADO	
PROPIEDADES DE LA SUPERFICIE	RESISTENCIA AL DESGASTE SUPERFICIAL	PEI	1 al 5	3
	EXÁMENES DE RESISTENCIA AL RAYADO	MOHS	1 al 10	3
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	DIN 51130 DIN 51097	R9-R13 A-C	NO APLICA NO APLICA

PRODUCTOS REQUERIDOS PARA INSTALACIÓN



- Puesto a que la absorción de los Porcelanatos es baja, se requeire el uso de morteros de pega basados en látex para garantizar una correcta adherencia.
- Asegúrese de tener los siguientes materiales para la instalación de su Porcelanato: Mortero de pega, crucetas plásticas de 3 mm de espesor, llana metálica de 6 mm a 12 mm (según el formato), martillo de goma color neutro, espátulas de goma y cartón corrugado.
- Iluminación superior a la del ambiente para espacios interiores o para jornadas nocturnas de trabajo que permitan detectar errores de instalación.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Antes de comenzar la instalación se debe remover la capa de grasa que protege a algunos Porcelanatos pulidos durante el transporte. Para ello las piezas claras se deben frotar con una estopa y cemento blanco y las piezas oscuras con detergente neutro.
- Revise cada pieza antes de pegarla. Si encuentra fallas visibles suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.
- 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.
- 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.
- Las normas técnicas establecen que los lados de una pieza pueden tener una diferencia de ±0.6% 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.
- Maneje el Procelanato con mucho cuidado durante su almacenaje, manipulación e instalación para evitar despuntados, astillado en los bordes y rayado en la superficie.
- 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.
- Verifique que el área a recubrir tenga una superficie totalmente curada, uniforme y con el declive necesario para el drenaje de líquidos.
- 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.
- 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.

RECOMENDACIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

- 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).
- 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.
- Evite el deterioro de la superficie mediante la aplicación de líquidos selladores recomendados por su proveedor.
- 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.
- No aplique ceras para mantener el brillo ni haga uso de pulidoras para renovar el acabado brillante. Estas generan manchado y deterioran la superficie.
- 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.
- Si desea aplicar limpiadores o ambientadores para piso, verifique que sean fabricados con detergentes neutros.

EMBALAJE, GARANTÍA & RENDIMIENTOS DE PEGANTE Y BOQUILLA

EMBALAJE							
FORMATO PIEZA	UNIDAD DE EMPAQUE	PIEZAS / CAJA	METROS / CAJA	PESO APROX.			
60*60 (cm)	Mt ²	4	1.44	29 kg.			

GARANTÍA						
Tipo de acabado	uso residencial	uso comercial				
Porcelanato Mate	10 años	5 años				
Porcelanato semipulido	8 años	3 años				
Porcelanato pulido	8 años	3 años				

RENDIMIENTOS							
		CONSUMO APROX. DE BOQUILLA					
FORMATO PIEZA	CONSUMO APROX. DE PEGANTE	Ancho de la junta / Mt ²					
		junta 2mm	junta 3mm	junta 4mm	junta 5mm	junta 6mm	
60*60 (cm)	6-8 Kilogramos / Mt ²	N/R	0.18	0.24	0.30	0.36	