

MARBLE ONYX BLANCO



Tipología | Marmolizado
Acabado | Pulido
Formato | 60x120
Aplicación | Piso - Pared
Medio ambiente | Interior
Caras | 8
Variación tono | V2



Formato 60x120

Espesor | 6,5 mm - Rectificado | Si

CONTRACTILE

MARBLE ONYX BLANCO

CARACTERISTICAS TECNICAS

PRODUCTO DE ACUERDO A LA NORMA: ABNT NBR 13818, ISO 13006, ISO 9001
Superficie pulida según ANSI A326-3-2021 se clasifica como ID que es para zona interior seca ya que su valor DCOF siempre está por debajo de 0,42

REFERENCIA: Dark Marble Pul

Absorción de agua	≤ 0,5%	ISO 10545-3
Módulo de ruptura	≥ 35 N/mm ²	ISO 10545-4
Fuerza de ruptura	≥ 1300N	ISO 10545-4
Resistencia a la abrasión (PEI)	Clase 3	ISO 10545-6
Resistencia al choque térmico	Resiste	ISO 10545-9
Resistencia al hielo	Resiste	ISO 10545-12
Coeficiente estático de fricción	Seco	≥ 0,50
	Mojado	≥ 0,30
Coeficiente dinámico de fricción	Seco	≥ 0,25
	Mojado	≥ 0,20
Resistencia química	Sin daños	ISO 10545-13
Resistencia a la mancha	Resiste	ISO 10545-14

VARIACIONES DIMENSIONALES	ESPECIFICACIONES	ESTANDAR	
Longitud	1200 ± 0,1% (O Máx ± 1,0)	ISO 10545-2	
Ancho	600 ± 0,1% (O Máx ± 1,0)		
Espesor	6,5 ± 0,3		
Rectitud de lados	Longitud		1200 ± 0,15% (O Máx ± 0,8)
	Ancho		600 ± 0,15% (O Máx ± 0,8)
Rectangularidad	Longitud		1200 ± 0,15% (O Máx ± 1,5)
	Ancho		600 ± 0,15% (O Máx ± 1,5)
Curvatura/Arqueado	Curvatura central		1341,6 ± 0,15% (O Máx ± 1,8)
	Curvatura del borde		1200,0 ± 0,15% (O Máx ± 1,8)
	Deformación		1341,6 ± 0,15% (O Máx ± 1,8)
Calidad de superficie	Mínimo 95% de baldosas debe estar libre de defectos		

MARBLE ONYX BLANCO

