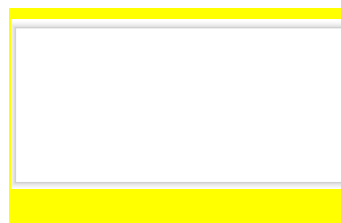










# porcelamik

DATA SHEET FICHA TECNICA

PKZM3060PT9  
LLG36001

NAME OF SERIES OR ITEM NUMBER	Fluor White Absoluto
MATERIAL	CERAMICA PARED
VISUAL FINISH	LISO
FORMAT/ Formato	300 x 600 mm
SURFACE FINISH	ESMALTADO BRILLANTE
Sides/ Bordes	Rectificado
LAST UPDATE	2 Abril 2025



TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERISTICAS TECNICAS		PORCELAMIKA VALUES / VALORES	NORMA ISO 13006 :2018 REQUISITOS / REQUIREMENTS PAVIMENTOS	TEST METHOD AS PER IOS NORM TEST DE ACUERDO A
	LENGTH AND WIDTH DIMENSIONES (MM)	±1.0mm	±0.3%	UNI EN ISO 10545-2
	STRAIGHTNESS OF SIDE RECTITUD LATERAL (MM)	±0.8mm	±0.3%	UNI EN ISO 10545-2
	RECTANGULAR SQUARENESS ORTOGONALIDAD (MM)	±1.5mm	±0.3%	UNI EN ISO 10545-2
	SURFACE FLATNESS PLANARIDAD (MM)	±1.8mm	±0.4%	UNI EN ISO 10545-2
	THICKNESS ESPESOR (MM)	±0.5 mm	±10.0%	UNI EN ISO 10545-2
	WATER ABSORPTION ABSORCION DE AGUA	EV ≥ 10%	10% < E ≤ 20 %,poroso (ceramic wall)	UNI EN ISO 10545-3
	BREAKING STRENGTH FUERZA DE ROTURA	Min. 600 N	≥ 600 N for Ceramic	UNI EN ISO 10545-4
	STAIN RESISTANCE RESISTENCIA A LA MANCHAS	Min. Clase 3	≥ 3 CLASS	UNI EN ISO 10545-14

PACKING INFORMATION  
INFORMACION DE EMPAQUE

SIZE FORMATO	M2/BOX M2/CNT	PCS./BOX PZA./CAJA	BOX/PALLET CAJA/PALETA	M2/PALLET M2/PALETA	KG/BOX KG/CAJA	KG/PALLET KG/PALETA
300mm x 600mm	1.62	9	60	97.2	25	1500

*Se aconseja al colocar, mezclar las piezas de varias cajas. Verificar antes de colocar: tonalidad, calibre y clase. No se admiten reclamaciones referentes al material colocado.*

RECOMENDACIONES

.Aconsejamos para su conservación que: una vez colocados, retiren los restos del material de colocación (cementos, etc) con una esponja y abundante agua, sin frotar sobre las piezas con ningún material abrasivo.  
.En posteriores limpiezas, no utilizar nunca detergentes en polvo, soluciones ácidas o alcalinas ni estropajos abrasivos. Es suficiente una esponja, abundante agua y/o jabón líquido neutro.