
















LONGITUD/ANCHURA // LENGTH /WIDTH

Desviación admisible de la medida de cada baldosa con respecto a la dimensión de fabricación (w)		+/- 0,6% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2
Desviación admisible de la medida de cada baldosa con respecto a la dimensión de la medida de 10 probetas		+/- 0,6% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2
Desviación admisible del grosor medio de cada baldosa con respecto a la dimensión de fabricación (mm)		+/- 5% ó +/- 0,5mm	UNE EN ISO 10545-2
Máxima desviación con rectitud con relación dimensión de fabricación correspondiente		+/- 0, 5% ó +/- 1,5mm	UNE EN ISO 10545-2
Maxima desviación de ortogonalidad con relación dimensión de fabricación correspondiente		+/- 0, 5% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2

PLANITUD DE SUPERFICIE

Curvatura central con relación a la diagonal calculada con la dimensión de fabricación		+/- 0,5% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2
Curvatura lateral con relación a la dimensión de fabricación correspondiente		0,5% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2
Alabeo con relación a la diagonal calculada con la dimensión de fabricación		0,5% ó +/- 2mm	UNE EN ISO 10545-2

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Absorción de agua; % en peso		E≤0,5%	UNE EN ISO 10545-3
Resistencia a la flexión, N/mm2 Fuerza de rotura (N)		>35N/mm2(>1300N)	UNE EN ISO 10545-4
Resistencia a la abrasión superficial		Clase indicada por el fabricante. Depende del modelo	UNE EN ISO 10545-7
Coefficiente de dilatación Térmica Lineal de temperatura ambiente a 100° C (K-1)		Exigida	
Resistencia al choque térmico		Exigida	UNE EN ISO 10545-9
Resistencia al cuarteo		Exigida	UNE EN ISO 10545-11
Resistencia a la helada		Exigida	UNE EN ISO 10545-12
Resistencia al deslizamiento		Clase indicada por el fabricante. Depende del modelo	CEN/TS 16165
Resistencia a las manchas		Mínimo 3	UNE EN ISO 10545-14
Resistencia a productos domésticos de limpieza		Mínimo B	UNE EN ISO 10545-13
Resistencia a ácidos y alcalinos		Clase indicada por el fabricante.	UNE EN ISO 10545-13

PACKING

DIMENSION NOMINAL	DIMENSIONES DE TRABAJO (mm)	PZAS CAJA	M2 CAJA REALES	CAJA / PALET	M2 PALET	PESO CAJA PROMEDIO	PESO PALET PROMEDIO
30-60							
60-120	600-1200	2	1,44	27	38,88	33,9	930
60-60	600-600	4	1,44	30	43,2	31	942
75-75	750-750	3	1,69	28	47,32	40,5	1150