

Modelo: AIRSLATE KATHMANDU
Códigos: 100242731 - L108052511
Grupo: G-238
Formato: 250X120X0,2-0,4
Rango del grosor: 2-4 mm



RECOMENDACIONES

Adhesivo recomendado	100217753 POLITECH PREMIUM COMP. A+B	
Adhesivo recomendado (zona húmeda)	100217753 POLITECH PREMIUM COMP. A+B	
Junta recomendada	100236464 COLORSTUK RAPID MANHATTAN N	
Junta recomendada (zona húmeda)	100236464 COLORSTUK RAPID MANHATTAN N	100086920 FILA FOB EXTREME

PRUEBAS DE LABORATORIO

Absorción de agua a presión atmosférica	1.00%	UNE-EN 13755:2008*
Coefficiente de dilatación térmica lineal	0.5-0.8 MM/M	UNE-EN 10545-8*
Densidad aparente	1450 Kg/m3	UNE EN 1936:2007*
Propagación de la llama o de la superficie	CLASE II	ASTM E 84*
Reacción al fuego	C-S2, d0	UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010*
Resistencia a la heladicidad	93.1 MPa	UNE-EN 12371:2010*
Resistencia al choque térmico	T2	UNE -EN 16140:2011*

CARACTERÍSTICAS

-  Protección que reduce radicalmente la aparición de las bacterias domesticas mas comunes.
-  Material procedente de algún país asiático.
-  Carece de Brillo
-  Material apto para su uso en paredes de ducha.
-  Existen cambios de color importantes entre piezas.
-  Material apto para su uso en paredes de interior.
-  Material apto para su uso en paredes de exterior.
-  Material que destaca por tener una superficie asimétrica.

PACKING

Cajas	15 M2/CAJA	
Pallets	375 M2/PAL	
Peso bruto	4.6467 KG/M2	
Peso neto	4.5133 KG/M2	
Unidad base	PIEZAS	
Unidad venta	M2	
Unidades	3 M2/PIEZA	