

Modelo: AIRSLATE KATHMANDU

Códigos: 100242731

Grupo: G-238

Formato: 250X120X0,2-0,4CM

Rango del grosor: {VAL}2-4 mm










RECOMENDACIONES

Adhesivo recomendado	100217753 POLITECH PREMIUM COMPUESTO A+B 10KG
Junta recomendada	100236464 COLORSTUK RAPID MANHATTAN N 5KG
Junta recomendada (zona húmeda)	100120620 S-107 N CEMENTO 0,3L
Adhesivo recomendado (zona húmeda)	100217753 POLITECH PREMIUM COMPUESTO A+B 10KG

PRUEBAS DE LABORATORIO

Densidad aparente	1450 Kg/m3	UNE EN 1936:2007*
Absorción de agua a presión atmosférica	1.00%	UNE-EN 13755:2008*
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*
Propagación de la llama o de la superficie	CLASE II	ASTM E 84*
Coefficiente de dilatación térmica lineal	23 1/(10E6*K)	UNE-EN 10545-8*
Resistencia a la flexión	102.2 MPA	EN 12372*

CARACTERÍSTICAS

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

PACKING

Unidades de venta por caja	15 M2/CAJA
Unidades de venta por pallet	375 M2/PAL
Unidades de venta por unidad	3 M2/PIEZA
Unidad venta	M2
Unidad base	ST
Peso neto	4.513333 KG/M2
Peso bruto	4.646667 KG/M2

