

Modelo: AC5 CROSS ESPIGA NATURAL

Códigos: 100226686 - L167012947

Grupo: G-219

Formato: 29,34X118,4X0,8



### COMPOSICIÓN



	Tamaño (mm)	Material	Tipo de Material
Capa 1	0.06	Overlay	
Capa 2	0.1	Papel decorativo	
Capa 3	7.7	HDF Extreme	
Capa 4	0.14	Contracara	Kraft contrabalance

### NOTAS ADICIONALES

Alta resistencia al agua y a la humedad siempre que se cumplan las instrucciones de instalación de este producto para estos casos.

### CARACTERÍSTICAS

- Imita la superficie de la madera
- Sistema de instalación en el que no es necesario encolar las tablas al suelo. Se colocan sobre un foam unidas entre sí, siempre que el producto no lleve ya incorporada una lámina en la parte posterior de la pieza.
- Garantía de 5 años de uso comercial válida para los Suelos Laminados que hayan sido instalados en estancias en las que estén expuestos al desgaste normal para su Categoría de Uso Final recomendada de acuerdo a la norma EN 13329
- Apto para su instalación sobre calefacción radiante por agua
- Certificación Forestal Paneuropea que garantiza al consumidor la procedencia de los productos de masas forestales gestionadas de forma sostenible
- 23. Doméstico intenso
- Nivel de resistencia a la abrasión según norma UNEEN 13329
- Carece de Brillo
- Garantía de 25 años de uso doméstico válida para los Suelos Laminados que hayan sido instalados en estancias en las que estén expuestos al desgaste normal para su Categoría de Uso Final recomendada de acuerdo a la norma EN 13329
- Garantía de 5 años en las instalaciones para uso residencial en los modelos de laminado catalogados como aptos para baños y cocinas.
- Suelo capaz de disipar los excesos de cargas eléctricas y repartirlos por toda la superficie
- La seguridad y la durabilidad de unión entre juntas son las principales características de este sistema de fácil instalación que garantiza la eliminación de las rendijas entre las lamas durante toda la vida útil del suelo. La presión que se ejerce entre las lamas refuerza la unión e impide que ésta no se realice de forma incorrecta.
- 33. Comercial intenso
- Aptos para suelos de baños y cocinas de uso residencial, siempre que se sigan las instrucciones de instalación del producto.

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Grosor del elemento	≤0.50 del valor nominal MM	UNE EN 13329:2016*
Longitud de la cara	≤1500: Δ≤0.5 mm	UNE EN 13329:2016*
Resistencia a los rayos uv	≥Grado 4 en escala de grises	EN 20105-A02*

### PRUEBAS DE LABORATORIO

Aislamiento acústico	$\Delta L_w=17$ dB	ISO 10140*
Comportamiento frente al fuego	Bfl-s1	EN 13501*
Densidad del tablero	940 $\pm$ 5 KG/M3	UNE EN 323*
Emisión de formaldehído	E1	EN 717-2*
Evaluación de la propensión a la acumulación de cargas electrostáticas	$\leq 2$ kV	EN 1815*
Hinchamiento en grosor	$\leq 10\%$	EN 13329*
Huella residual	$\leq 5$ MM	EN ISO 24343-1*
Resistencia a la abrasión	AC5	UNE EN 13329:2000*
Resistencia a la tracción de los ensamblés	$F \geq 1$ kN/ml	EN 13329*
Resistencia al deslizamiento (cls)	Húmedo: Clase 1/Seco: Clase 3	UNE-ENV 12633*
Resistencia al impacto	CLASE IC3	EN13329 tabla 2*
Resistencia al manchado	Grupo 1-2 $\geq$ 5/Grupo 3 $\geq$ 4	EN-438-2 / EN 13329*

### PACKING

Cajas	2.0843 M2/CAJA	
Metros cuadrados	1 M2	
Pallets	106.3 M2/PAL	
Peso bruto	8.9871 KG/M2	
Peso neto	8.5323 KG/M2	
Unidad base	PIEZAS	
Unidad venta	M2	
Unidades	0.3474 M2/PIEZA	

### PIEZAS ESPECIALES

SAP	KEA	Descripción	Grupo	Cajas	Pallet	Ud.	Ud. Venta	Ud. Base	Peso Neto	Peso bruto
100230248	L167013031	IGUALACION CROSS ESPIGA NATURAL 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.7 KG/ST	0.72 KG/ST
100231459	L167013037	MAMPERLAN AC5 CROSS ESPIGA NATURAL 120X7	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100230273	L167013032	TRANSICION CROSS ESPIGA NATURAL 4X270X1	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.7 KG/ST	0.72 KG/ST
100230274	L167013033	ZOCALO CROSS ESPIGA NATURAL 8X220X1,5	G-107	14 ST/CS	560 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.8 KG/ST	1.86 KG/ST

