

## FICHA TÉCNICA

CLASIFICACIÓN								
	CLASICO 700	CLASICO 800	ELIGNA	COUNTRY SURFACE	ELIGNA SOUND	QUADRA (PIEDRA NATURAL)	HERMITAGE	QUADRA (PIEDRA NATURAL)
Instalación	SIN COLA SISTEMA UNICLIC							
Clase de uso	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL MODERADO	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL
Resistencia a la abrasión (Grupo)	AC4	AC4	AC4	AC3	AC4	AC4	AC4	AC3
Resistencia al impacto (grupo)	IC2	IC2	IC2	IC1	IC2	IC2	IC2	IC1
Garantía limitada ( años)	20 Domestico	20 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico
Soporte HDF	Hidrófugo							
Sellado de cantos	SI							
Antiestático	<2KV							
Reacción al fuego	M3 Cfl' s <sup>1</sup>			M3 Cfl		M3 Cfl S <sup>1</sup> Clas2 B1	M3 Cfl' s <sup>1</sup> M3 Cfl S <sup>1</sup> Clas2 B1	
Certificado CE	SI							
LOGÍSTICA								
Espesor	7 mm.	8 mm.	8 mm.	9,50 mm.	8+1,6 mm.	8 mm.	8 mm.	8mm
Tamaño pieza	1200 mm. x 190 mm.		1380 mm. x 156 mm.			396 x 396 mm.	1380 x 190 mm.	396. x 396 mm.
Superficie/Caja	1,824 M2	1,596 M2	1,722 M2	1,507 M2		1,568 M2	1,835 M2	1,568 M2
Piezas/ caja	8 Tablas	7 Tablas	8 Tablas	7 Tablas	7 Tablas	10 Uds	7 Tablas	10 Uds
Cajas/Palet	60							
Superficie/palet	109,44 m2	95,76 m2	103,33 m2	90,42 m2	90,42 m2	94,09 m2	110,12 m2	94,09 m2
Kg / Caja (aprox.)	11,67 KG							
CARACTERÍSTICAS								
Resistencia al manchado	5, (GRUPOS 1 X 2) 4, (GRUPOS 3)							
Resistencia a la quemadura de cigarrillo	4							
Resistencia a la pata de mueble	Ningún daño visible después de ensayarse con una pata de tipo O							
Resistencia a la rueda de silla	Ningún cambio de aspecto ni daños visibles según se establece en la Norma En 425 Deben utilizarse ruedas tipo W (Norma EN 12529: 1998 apart 5.4.4.2)							
Hinchamiento en espesor	<= 18% <=15%		<= 18% <=8%					
PROPIEDADES ADICIONALES								
REQUERIMIENTOS								
Humedad a la salida de la fabrica	Contenido de humedad entre 4 - 10% Homogeneidad entre lotes: H <sub>ax</sub> -H <sub>min</sub> => 3 %							
Apariencia, defectos en superficial	Defectos menores en superficie son permitidos, según se define en EN 438							

## FICHA TÉCNICA

CLASIFICACIÓN								
	ELEGANCE	NOLBESSE	ARTE	PERSPECTIVE V2	PERSPECTIVE V2	PERSPECTIVE V4	MAJESTIC X	LAGUNA
Instalación	SIN COLA SISTEMA UNICLIC							
Clase de uso	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL MODERADO	COMERCIAL GENERAL	COMERCIAL GENERAL-MODERADO
Resistencia a la abrasión (Grupo)	AC4	AC4	AC4	AC4	AC4	AC4	AC5	AC3-AC4
Resistencia al impacto (grupo)	IC2	IC2	IC2	IC2	IC2	IC2	IC3	IC2-IC1
Garantía limitada ( años)	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	25 Domestico	32 Domestico 5 Comercial	25 Domestico 10 Al Agua
Soporte HDF	Hidrófugo							
Sellado de cantos	SI							
Antiestático	<2KV							
Reacción al fuego	M3 Cfl s <sup>1</sup>			M3 Cfl		M3 Cfl s <sup>1</sup>	Cfl - s <sup>1</sup>	
Certificado CE	SI							
LOGÍSTICA								
Espesor	8 mm.	8 mm.	9,50 mm.	9,50 mm.	9,50 mm.	9,50 mm.	9,50 mm.	8mm
Tamaño pieza	1382/780/588 x 102 mm.	452 mm x 90 mm.	624 mm. x 624 mm.	1376 mm. x 156 mm.	1376 mm. x 190 mm.	1380 mm. x 156 mm.		1380 mm. x 100 mm.
Superficie/Caja	1,683 M2	0,978 M2	1,5575 M2	1,503 M2	1,569 M3	1,507 M2	1,503 M2	1,656 M2
Piezas/ caja		24 Uds	4 Uds	7 Tablas	6 Tablas	7 Tablas	7 Tablas	12 Tablas
Cajas/Palet	63	42		60			63	
Superficie/palet	106 m2	70,45 m2	65,415 m2	90,16 m2	95,76 m2	90,42 m2	90,16 m2	104,30 m2
Kg / Caja (aprox.)	11,11 kg							
CARACTERÍSTICAS								
Resistencia al manchado	5, (GRUPOS 1 X 2) 4, (GRUPOS 3)							
Resistencia a la quemadura de cigarrillo	4							
Resistencia a la pata de mueble	Ningún daño visible después de ensayarse con una pata de tipo O							
Resistencia a la rueda de silla	Ningún cambio de aspecto ni daños visibles según se establece en la Norma En 425 Deben utilizarse ruedas tipo W (Norma EN 12529: 1998 apart 5.4.4.2)							
Hinchamiento en espesor	<= 18% <=8%							
PROPIEDADES ADICIONALES								
REQUERIMIENTOS								
Humedad a la salida de la fabrica	Contenido de humedad entre 4 - 10% Homogeneidad entre lotes: H,ax-Hmin => 3 %							
Apariencia, defectos en superficial	Defectos menores en superficie son permitidos, según se define en EN 438							