

FICHA TÉCNICA

GREENFELT 19dB

ntgrate®

composición	83% vinilo - 7% fibra de vidrio - 10% PET
capa de uso	reforzado con fibra de vidrio
capa acústica	50% de PET reciclado
Garantizar	15 años*

También disponible con Greenfelt 22dB capa acústica con ruido pisada de 67 dB (capa 90% de PET reciclado)**



DIMENSIONES Y PESO		LOSETA	ROLLO	PLANCHAS
EN 984	dimensiones	500x500 mm	/	1000x250 mm
ISO 24341	ancho	500 mm	200 - 202 cm	1000mm (LG) 250mm (ST)
ISO 10965	largo	500 mm	bajo pedido	250mm (LG) 1000mm (ST)
ISO 1765	espesor total	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm
ISO 8543	peso total	3 kg/m2	3 kg/m2	3 kg/m2
EN 14.041	DOP no.	0493-CPR-0193	0493-CPR-0194	0493-CPR-0193

DURABILIDAD		SEGURIDAD			
EN 1307	clase de uso	clase 33	EN 16165-B	resistencia al deslizamiento	R10
EN 985	uso sillas con ruedas	uso intensivo	EN 13501	reacción al fuego	Bfl-s1
ISO 1815	carga estática	< 2kV	ASTM E648-17 NFPA	flujo de calor	0.63W/cm2 class 1
EN 1814	resistencia al desgaste	aprobado	ASTM E662-15A	densidad de humo	< 450
ISO 8302	resistencia térmica	apto (calefacción por suelo radiante)			
EN 105-B02	resistencia U.V.	≥ 7			
EN 986	estabilidad dimensional	< 0,2%			

ACÚSTICA		HIGIENE			
ISO 10140	reducción del ruido al impacto ΔLw	19 dB	EN 423	resistencia a las manchas	aprobado
ISO 354	absorción acústica	class E Δw= 0.15	EN 15114	uso en condiciones húmedas	apto
EN 16205	ruido pisada	71 dB (A)			

*Garantía de 15 años válida bajo condiciones (info@ntgrate.eu)
**contáctenos para conocer las condiciones MOQ y la ficha técnica de 22dB

SALUD Y MEDIO AMBIENTE

- descubre nuestro verde y Emisión de COV certificados

