

CARATTERISTICHE TECNICHE GREENFELT 22dB

ntgrate®

composizione	78% vinile – 7% fibra di vetro – 15% PET
strato di usura	rinforzato con fibra di vetro
strato acustico	90% PET riciclato (quadrotte/rotoli)
garanzia	15 anni*

ORDINA I TUOI CAMPIONI PREFERITI
SU WWW.NTGRATE.EU



DIMENSIONI E PESO		QUADROTTE	ROTOLI	TAVOLE	
	EN 984	dimensioni	500x500 mm	/	1000x250 mm
	ISO 24341	larghezza	500 mm	200 - 202 cm	1000mm (LG) 250mm (ST)
	ISO 10965	lunghezza	500 mm	su richiesta	250mm (LG) 1000mm (ST)
	ISO 1765	spessore totale	5,2 mm	5,2 mm	5,2 mm
	ISO 8543	peso	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²
	EN14.041	DOP nr.	0493-CPR-0193	0493-CPR-0194	0493-CPR-0193

DUREVOLEZZA		
	proprietà di utilizzo EN 1307	classe 33
	sedili con rotelle EN 985	uso intensivo
	resistenza statica ISO 1815	< 2 kV
	resistenza allo sfilacciamento EN 1814	eccellente
	resistenza termica ISO 8302	adatto (Riscaldamento a pavimento)
	U.V. resistore EN 105-B02	≥ 7
	stabilità dimensionale EN 986	< 0,2%

SICUREZZA		
	proprietà antisdrucciolevoli EN16165-B	R10
	reazione al fuoco EN 13501	Bfl-s1
	flusso termico ASTM E648-17 NFPA	0,63 W/cm ² classe 1
	densità del fumo ASTM E662-15A	< 450

ACUSTICA		
	riduzione del rumore di contatto ΔLw ISO 10140	22 dB
	assorbimento acustico ISO 354	classe E Δw= 0,15
	rumore da calpestio EN 16205	67 dB (A)

IGIENE		
	resistenza alle macchie EN423	eccellente
	uso in locali umidi EN 15114	adatto

*garanzia di 15 anni valida sotto condizioni (info@ntgrate.eu)

SALUTE E AMBIENTE

- discover our
green and VOC
emission
certificates

