







CARATTERISTICHE TECNICHE COLOURS & DESIGN

GREENFELT 19dB




ntgrate®



composizione	53% contenuto minerale - 9% contenuto riciclato - 38% materie prime fossili
strato di usura	rinforzato con fibra di vetro
materassino acustico Greenfelt 19dB integrato	93% PET riciclato
garanzia	15 anni*

ordina i tuoi
campioni gratuiti su
www.ntgrate.eu

DIMENSIONI E PESO	PIASTRELLE	ROTOLI	TAVOLE
 EN ISO 24342 dimensioni	500x500 mm	massimo 20 ml	1000x250 mm
 ISO 24341 larghezza	500 mm	200 - 202 cm	1000mm (LG) 250mm (ST)
 ISO 24341 lunghezza	500 mm	su richiesta	250mm (LG) 1000mm (ST)
 ISO 1765 spessore totale	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm
 ISO 8543 peso	3,150 kg/m ²	3,150 kg/m ²	3,150 kg/m ²
 EN14.041 Numero DOP.	0493-CPR-0193	0493-CPR-0194	0493-CPR-0193

DUREVOLEZZA	
 proprietà di utilizzo EN 1307	classe 33
 sedili con rotelle EN ISO 4918	uso intensivo
 resistenza statica ISO 6356	≤ 2kV
 resistenza allo sfilacciamento ISO 10833	eccellente
 resistenza termica ISO 8302	adatto (riscaldamento a pavimento)
 U.V. resistore ISO 105-B02	≥ 7
 stabilità dimensionale EN 986	< 0,2%

ACUSTICA	
 riduzione del rumore di contatto ISO 10140	19 dB
 assorbimento acustico ISO 354	classe E Δw= 0,15
 rumore da calpestio EN 16205	71 dB (A)

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

IGIENE	
 uso in locali umidi EN 1307	adatto

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

SALUTE E AMBIENTE

- scopri il nostro certificato verde e Emissione di COV

