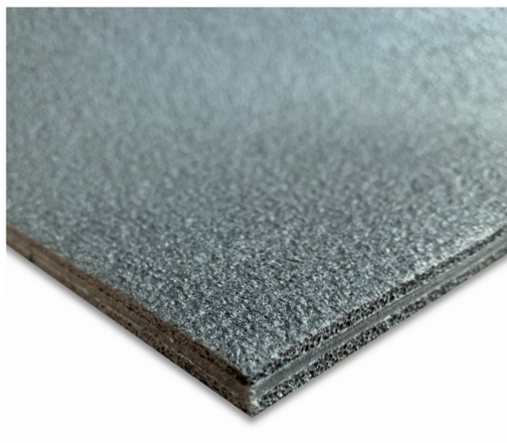


FONOROLL GUM®



Sistemi fonoisolanti e antivibranti per solai in legno, latero cemento e c.a.



Rifiuto Non Pericoloso



Non contiene olii usati e/o rigenerati



Modulare

Fonoroll Gum® è uno strato resiliente per l'isolamento dai rumori di calpestio sotto massetto composto dall'accoppiamento di due manti di polietilene espanso reticolato fisico FONOROLL F, spessore 3 mm con interposta una lamina di gomma a miscela speciale con cariche minerali ACUSTIC GUM spessore 2 mm e densità di 2000 kg/m³. Adatto per rivestimento pilastri, caveedi, vani ascensore, vani impianti continui e discontinui, tubazioni, cassette wc, tramezze divisorie controsoffitti e solai in legno. **Fonoroll Gum® può essere fornito adesivizzato per migliorarne l'incollaggio**

Dimensioni: 8x1000x3000 mm

■ APPLICAZIONI

Come isolamento acustico dal rumore di calpestio e ai rumori aerei. di elementi divisorii leggeri orizzontali e verticali, rivestimenti di pilastri, impianti, scarichi e cassonetti per tapparelle.

■ DATI TECNICI

POLIETILENE ESPANSO RETICOLATO DENSITÀ
30 KG/m³

ACUSTIC GUM DENSITÀ
2000 KG/m³

PESO
4,5 KG/m²

TEMPERATURA LIMITE DI UTILIZZO
-40 +95 °C

STRATO D'ARIA EQUIVALENTE
Sd=200 m

ABATTIMENTO ACUSTICO
FONOROLL GUM
Rw=27dB