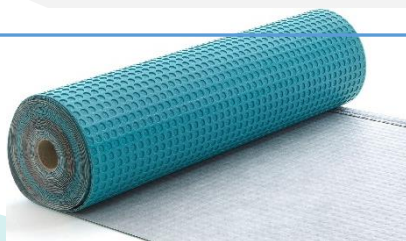


# T-SILENCE dB 24 – 3,8 mm

## Akustická fólie

Popis: Pružný materiál pro akustickou izolaci proti nárazovému hluku. Vyroben z voštinové (podobnost šestihrané struktury včelího plástu) membrány spojené s vodotěsnou a prodyšnou membránou.



Technický údaj	Norma	Hodnota
Váha	EN 9864	570 g/m <sup>2</sup> (±10%)
Tloušťka	EN 9863	3,8 mm (±15%)
Vnitřní hustota jádra		0,14 g/cm <sup>3</sup>
S <sub>d</sub> vodotěsnosti fólie	DIN 52615	0,02 m
Tepelná vodivost při 10° (λ)	EN 12667	0,100 W/mK
Komprese	UNI EN 12431	<1 mm
Dynamická tuhost	EN 29052	41 MN/m <sup>3</sup> *
Snížení nárazového zvuku (hodnocen potěr o 100 kg/m <sup>2</sup> )	UNI EN 12354-2	24 dB
Pevnost v tlaku při 10 % defor.	ASTM D1621	2,157 kPa
Zbytková tloušťka při tlaku 5kPa a 3 000h	EN 1606	3,55 mm
Šířka role	EN 1848-2	1,15 m (± 0,1)
Délka role	EN 1848-2	21,5 m (± 0,2)

\* Zpráva o zkoušce #N 312074, provedeno v Giordano Institute (RN)

Informace uvedené v tomto technickém listu jsou pravdivé a v souladu s naší současnou úrovní znalostí. Vlivem výsledků nového výzkumu a praktické aplikace mohou vyžadovat technické listy revize. Nemůže existovat žádná záruka ani závazek odvozený z informací zde uvedených.