

SONORA TAPE

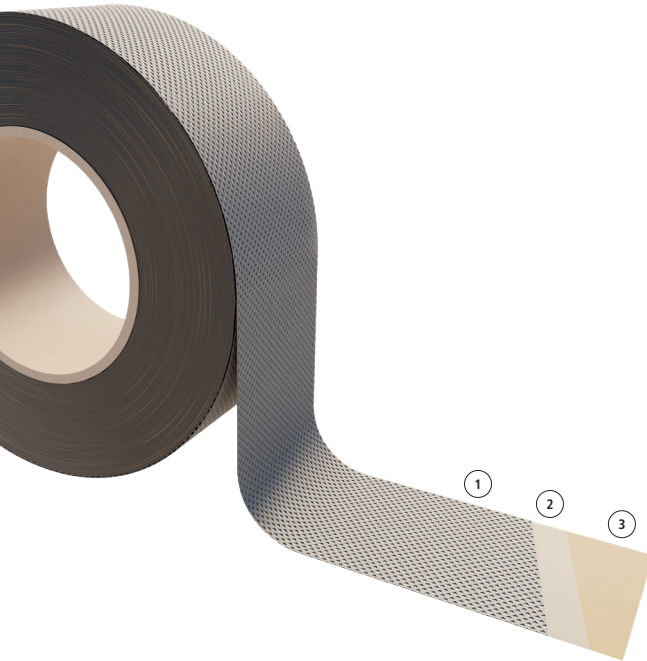
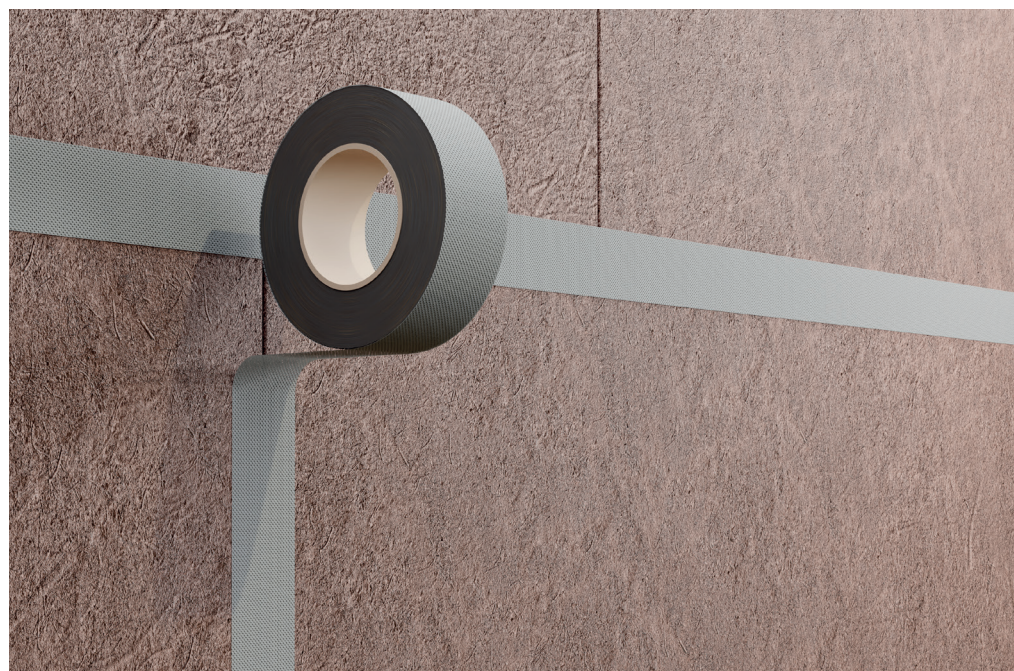
16

R1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Nastro adesivo acrilico intonacabile

- Sigillatura dei giunti tra pannelli acustici per pareti e controsoffitti
- Sigillatura dei giunti tra gli anticalpestio
- Intonacabile, grazie al supporto in tessuto non tessuto di PP
- Potente collante acrilico a bassissime emissioni, adatto a tutte le superfici



Composizione:

- ① TNT in PP intonacabile
- ② Adesivo acrilico ad alta tenuta
- ③ Liner siliconico di copertura

Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (m)	Confezione (pz)
40000103	0,55 - 0,57	50	25	12

Caratteristiche:



Scheda tecnica

Collante		dispersione di poliacrilato
Supporto del collante		TNT in PP
Rete di rinforzo		NO
Liner di protezione		SI
Presenza solventi ed emollienti		NO
Spessore	DIN EN 1942	0,55 - 0,57 mm
Valore Sd		~8 m
Resistenza allo strappo con elasticità	DIN EN 14410	≥50 N/25mm; 40 %
Resistenza al distacco	DIN 4108-11	conforme
Resistenza alla condensa		molto alta
Resistenza all'invecchiamento		molto alta
Adesione iniziale (Tack)		molto alta
Forza adesiva (afera 5001)		≥30 N/25mm
Temperatura di lavorazione		+5°C / +30°C
Resistenza alle temperature		-30°C / +100°C
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, +18°C / +25°C
Tempo di stoccaggio		max. 24 mesi