



**LESS NOISE
MORE MUSIC**



Listino Pubblico Silent Coat GENNAIO 2016 – iva esclusa 22%

Silent Coat Vibration & Resonance Killing materials

Prodotto	Confezione	Peso	Listino Pubblico
 SC-M2-0.8	Materiale per il trattamento smorzante e vibrazioni, con adesivo di nuova concezione e mastice butilico con eccellenti caratteristiche di smorzamento. Lo spessore di un foglio di alluminio pari a 0.1 mm di alluminio copre con notevole rigidità lo strato e migliora le caratteristiche acustiche e non permette all'alluminio di risonare in sé. Autoadesivo. Spessore 2mm 3 kg/mq Shop pack full colour package Pack 8 fogli ,equivalente a 0.8 Mq	2.7 Kg	32,00
SC-R M2-4.05 New	Confezione in rotolo 01 Foglio Superficie :4000 X 600 mm Superficie equivalente :2,4 mQ Spessore: 2mm	6,9 Kg	68,00
SC-M2 20.3	CONFEZIONE : 20 fogli Spessore: 2 mm Superficie equivalente : 2,025 mQ Dimensioni : 375 x 270 mm	6,5Kg	62,00
SC-M4-24 New !!	CONFEZIONE BullPack per Installatore 23 Fogli Spessore : 4 mm Superficie equivalente : 2,27 mQ Dimensioni : 375 X 265	14 Kg	120,00
SC-M4.06	CONFEZIONE : 6 Fogli Spessore : 4 mm Dimensioni : 375 X 265 Superficie equivalente : 0,640 mQ		39,00
SC-MLEX1.01 New!!	Nuova versione del noto MultiLayer SCMLex1.0, con le stesse caratteristiche di composizione e conformazione 4 strati , ma con spessore totale = 5 mm. CONFEZIONE : 10 fogli Spessore : 5 mm Superficie equivalente : 1,03 mQ Dimensioni : 375 x 270 mm	6,5Kg	68,00
	Un sandwich a 4 strati in due colori. Il foglio di alluminio pari a 0,1 millimetri che copre lo strato di mastice , migliora le caratteristiche acustiche e non permette l'alluminio di risonare ; lo strato di mastice "Red Coat" assicura un migliore smorzamento, permettendo l'assorbimento delle risonanze; rinforzato e morbido (anche a temperature sotto lo zero), il composito strato di gomma nera garantisce l'aumento della massa e la rigidità del sistema ; la cancellazione delle frequenze di risonanza fondamentali viene garantito dallo strato di mastice rosso . Questo materiale è stato progettato per funzionare su entrambi i lati principalmente indicato per installazioni SQ (Sound quality) o in sistemi ad alta pressione SPL. Spessore di 4mm 6kg/mq		
SC-SS-0.6 	KIT Espositivo Dealer SILENTCOAT 01 Foglio SilentCoat Sound Absorber15 01 Foglio Silent Coat Noise Isolator6 04 Fogli Silent Coat SC-M2.08	1,8 Kg	16,00

Silent Coat Sound Absorbing Materials

 SC-SA7-1.0	Spessore: 7 mm. Schiuma a base poliuretanic con Speciale Trattamento impregnante. Il materiale ha eccellenti proprietà di assorbimento acustico. Ideale applicazione nei passa ruota o sulle parti estetiche interne in plastica e casse acustiche. Autoadesivo. A base di acqua -colla molto resistente all'acqua su rivestimento. Grazie ad una pressione sensitiva sulle parti trattate , rende unico questo materiale , ottimo per prevenire il crepitio delle parti in plastica . Dopo l'applicazione dello strato di materiale riempire i vuoti tra le superfici. 1 Foglio 500x600 mm Spessore : 7 mm		15,00
SC-SA7-9.0	CONFEZIONE : 9 FOGLI 500X600 mm		110,00
 SC-SA15-1.0	Spessore: 15 mm. Schiuma a base poliuretanic con Speciale Trattamento impregnante. Il materiale ha eccellenti proprietà di assorbimento acustico. Ideale applicazione nei passa ruota o sulle parti estetiche interne in plastica e casse acustiche. Autoadesivo. A base di acqua -colla molto resistente all'acqua su rivestimento. Grazie ad una pressione sensitiva sulle parti trattate , rende unico questo materiale , ottimo per prevenire il crepitio delle parti in plastica . Dopo l'applicazione dello strato di materiale riempire i vuoti tra le superfici. 1 Foglio 500x600 mm Spessore :15 mm		17,50
SC-SA15-4.0	CONFEZIONE : 4 FOGLI 500X600 mm		56,00
 SC-SA35-1.0	Spessore: 35 mm. Schiuma a base poliuretanic con Speciale Trattamento impregnante. Il materiale ha eccellenti proprietà di assorbimento acustico. Ideale applicazione nei passa ruota o sulle parti estetiche interne in plastica e casse acustiche. Autoadesivo. A base di acqua -colla molto resistente all'acqua su rivestimento. Grazie ad una pressione sensitiva sulle parti trattate , rende unico questo materiale , ottimo per prevenire il crepitio delle parti in plastica . Dopo l'applicazione dello strato di materiale riempire i vuoti tra le superfici. 1 Foglio 500x600 mm Spessore : 35 mm		25,00
SC-SA35-2.0	CONFEZIONE : 2 FOGLI 500X600 mm		45,00