

MATERIALI DI TAMPONAMENTO

LAMIERE

PAG. G1 Alluminio RAL



PAG. G1 Ferro/Acciaio RAL



PAG. G2 Alubond



PAG. G3 Forate in ferro



PAG. G3 Reti in ferro



PAG. G4 Plastiche



PANNELLI

PAG. G4 Legno



PAG. G5 Fonoassorbente Bugnaphon



PAG. G5 Fonoassorbente antiolio



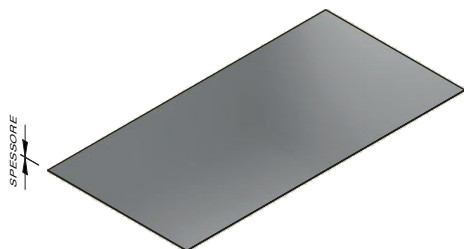
www.asprotezioni.it

MATERIALI DI TAMPONAMENTO

A.S. PROTEZIONI
SOLUZIONI TECNICHE IN ALLUMINIO

Lamiere

Alluminio - Disponibili le colorazioni nelle tinte RAL



CODICE	SPESSORE mm	FORMATO mmXmm	FINITURA
MT.LAMA.001	1	1220x2440	Anodizzato
MT.LAMA.003	2	1220x2440	Anodizzato
MT.LAMA.004	3	1220x2440	Anodizzato
MT.LAMA.005	4	1220x2440	Anodizzato
MT.LAMA.022	2	1220x2440	Mandrolata grezzo

Lamiere

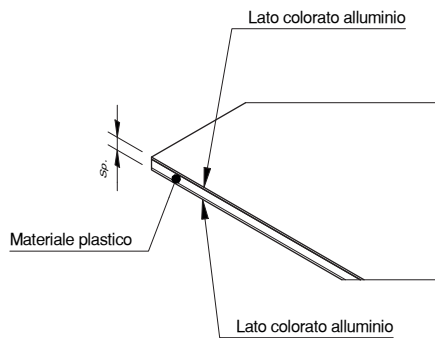
Ferro/Acciaio - Disponibili le colorazioni nelle tinte RAL



CODICE	SPESSORE mm	FORMATO mmXmm	FINITURA
MT.LAMF.001	1.5	1500x3000	Zincato
MT.LAMF.002	2	1500x3000	Zincato
MT.LAMF.003	3	1500x3000	Zincato
MT.LAMF.004	4	1500x3000	Zincato
MT.LAMF.022	1.5	1500X3000	INOX
MT.LAMF.023	2	1500X3000	INOX
MT.LAMF.024	3	1500X3000	INOX

Lamiere

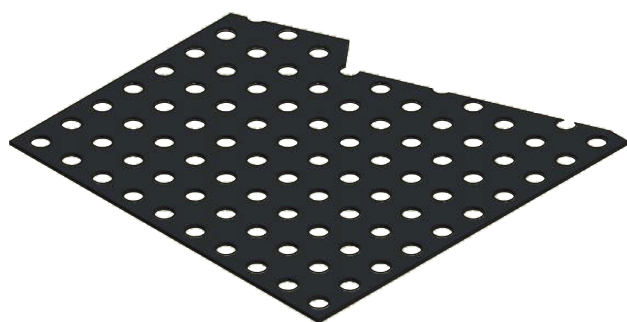
Alubond



CODICE	SPESSORE mm	FORMATO mmXmm	FINITURA
MT.LAMC.041	4	1500x3000	Blu 5005
MT.LAMC.042	4	1500x3000	Bianco 9016
MT.LAMC.044	4	1500x3000	Grigio 7035
MT.LAMC.048	4	1500x3000	Azzurro 5015
MT.LAMC.051	4	1500x3000	Grigio 7011

Lamiere

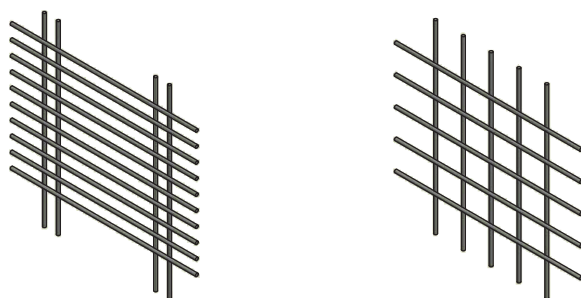
Forate in Ferro



CODICE	SPESSORE mm	Ø FORO	FORMATO mmXmm	MATERIALE	FINITURA
MT.LAMF.110	1.5	5	1500x3000		Verniciato nero

Lamiere

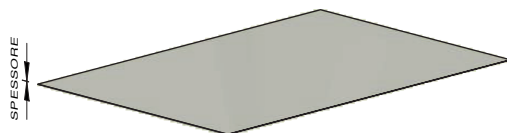
Reti in Ferro



CODICE	Ø FILO	MAGLIA mmXmm	FORMATO mmXmm	FINITURA
MT.RETI.001	3	30x30	1000x2000	Zincato
MT.RETI.002	3	30x30	1200x2400	Zincato
MT.RETI.004	4	40x40	1200x2400	Zincato
MT.RETI.005	3	10x105	1200x2400	Zincato
MT.RETI.011	3	30x30	1200x2400	Verniciato giallo RAL 1023
MT.RETI.101	3	15X105	1200X2400	INOX

Lamiere

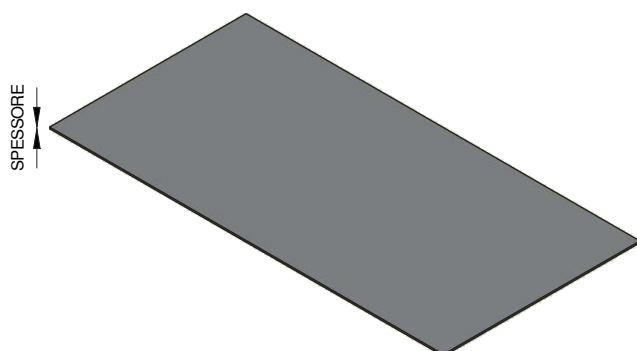
Plastiche



CODICE	SPESSORE mm	FORMATO mmXmm	MATERIALE
MT.PLA.031	3	2050x3050	Policarbonato trasparente
MT.PLA.009	4	2050x3050	Policarbonato compatto OPALINO
MT.PLA.032	4	2050x3050	Policarbonato trasparente
MT.PLA.033	6	2050x3050	Policarbonato trasparente
MT.PLA.034	8	2050x3050	Policarbonato trasparente
MT.PLA.010	4	2050x3050	Policarbonato bronzato
MT.PLA.012	8	2100x6000	Policarbonato alveolare
MT.PLA.019	3	2050x3050	Plexiglass azzurrato
MT.PLA.020	3	2050x3050	Plexiglass fumè
MT.PLA.021	8	2050x3050	PVC espanso (bianco)
MT.PLA.025	3	H rotolo 300 L= 50mt.	Gomma kristall flessibile per bandelle
MT.PLA.040	0.1	H rotolo 1220 L= 50mt.	Pellicola adesiva nero opaco
MT.PLA.050	4	2050x3050	Policarbonato trasparente antistatico

Pannelli

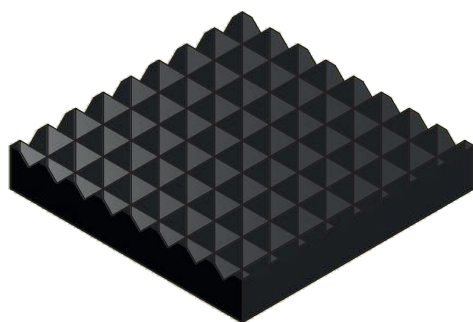
Legno



CODICE	SPESSORE mm	FORMATO mmXmm	MATERIALE
MT.LEG.001	8	2120x4250	Truciolare grigio 7047
MT.LEG.003	16	2120x4250	Truciolare grigio 7047
MT.LEG.004	25	2120x4250	Truciolare grigio 7047
MT.LEG.025	22	2200X3760	Medium density plaxil
MT.LEG.026	38	2200X3760	Medium density light
MT.LEG.030	24	2250x1220	MDF+ Laminato esterno grigio
MT.LEG.031	24	3050x1220	MDF+ Laminato esterno grigio
MT.LEG.032	2	H rotolo 30 L= 100mt.	Bordo in ABS grigio cera fine

Pannello

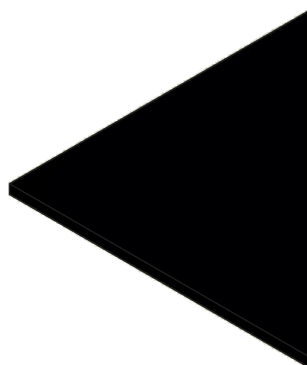
Fonoassorbente con fondo adesivo - Bugnaphon



CODICE	SPESSORE mm	ROTOLO mmXmm	MATERIALE
MT.ASS.001	40	1500x14000	Bugnaphon

Pannello

Fonoassorbente con fondo adesivo - pellicola antiolio



CODICE	SPESSORE mm	ROTOLO mmXmm	MATERIALE
MT.ASS.010	15	1500x30000	Pellicola antiolio



A.S. Protezioni s.r.l. - Via Provinciale, 3/i
25050 Rodengo Saiano (Brescia)
Tel. 030 610011 - Fax 0306811918 - info@asprotezioni.it
www.asprotezioni.it