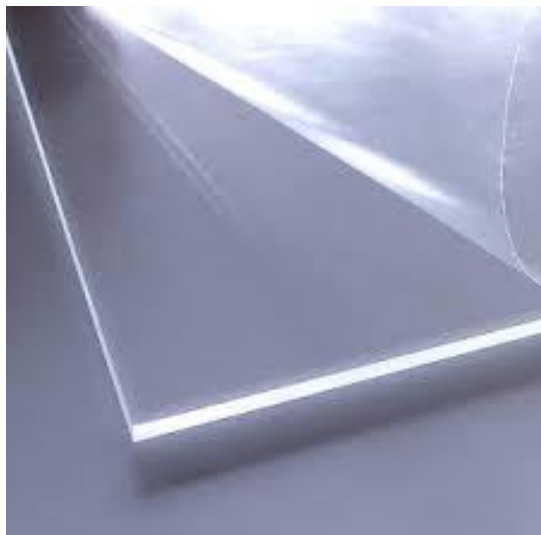


VUESSE PLASTIC

PLEXIGLAS – POLYCARBONATE – POLYPROPYLENE

LASTRE IN PLEXIGLAS PMMA COLATO OPTIX CELLCAST

TRASPARENTE SPESSORE 3 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 4 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 5 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 6 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 8 MM.
OPALE SPESSORE 3 MM.
OPALE SPESSORE 5 MM.
BIANCO SPESSORE 3 MM.
BIANCO SPESSORE 5 MM.
* FORMATO CM.150X205



LASTRE IN POLICARBONATO ALVEOLARE APAMULTI

TRASPARENTE SPESSORE 6 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 10 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 16 MM.
* FORMATO CM.210X300 – CM.210X150



LASTRE IN POLIPROPILENE ALVEOLARE CORPLEX/A

BIANCO E NERO SPESSORE 3 MM.
BIANCO SPESSORE 5 MM.
BIANCO SPESSORE 10 MM.
* FORMATO CM.100X205 – CM.150X205



LASTRE IN POLIPROPILENE BUBBLE CORPLEX/B

BIANCO SPESSORE 3 MM.
BIANCO SPESSORE 5 MM.
NERO SPESSORE 3 MM.
NERO SPESSORE 5 MM.
* FORMATO CM.100X205



LASTRE IN P.V.C. SEMIESPANSO PLASTECH SIMONA

BIANCO SPESSORE 2 MM.
BIANCO SPESSORE 3 MM.
BIANCO SPESSORE 5 MM.
BIANCO SPESSORE 8 MM.
BIANCO SPESSORE 19 MM. (cm.100x156)
* FORMATO CM.100X205



LASTRE IN P.V.C. COMPOSITO SANDWICH

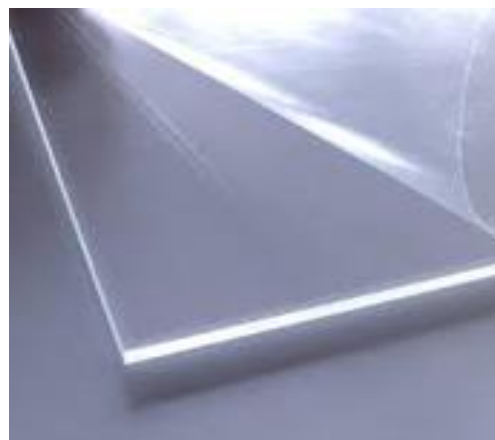
BIANCO SPESSORE 10 MM.
BIANCO SPESSORE 15 MM.
BIANCO SPESSORE 19 MM.
NERO SPESSORE 10 MM.
NERO SPESSORE 15 MM.
* FORMATO CM.100X205



LASTRE IN POLICARBONATO COMPATTO

APA SOLID

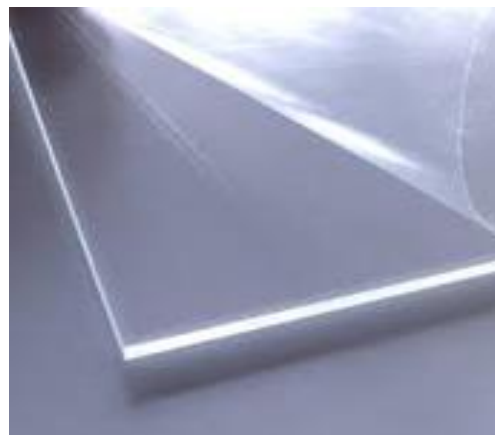
TRASPARENTE SPESSORE 3 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 4 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 5 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 6 MM.
* FORMATO CM.150X205



LASTRE IN PS

APA POL

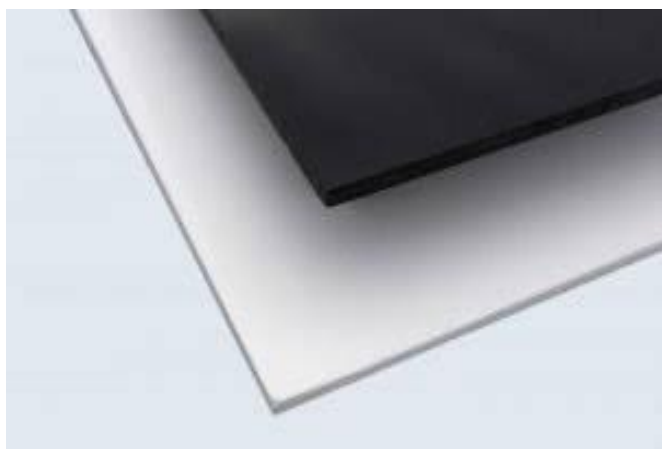
TRASPARENTE SPESSORE 2 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 3 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 4 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 5 MM.
* FORMATO CM.100X200



LASTRE IN PSA ANTIURTO

APA POL

BIANCO SPESSORE 2 MM.
BIANCO SPESSORE 3 MM.
NERO SPESSORE 2 MM.
NERO SPESSORE 3 MM.
* FORMATO CM.100X205



TUBI ACRILICI TRASPARENTI

TAE



10/6 SPESSORE 2 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.10

DIAMETRO INTERNO MM.6

15/9 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.15

DIAMETRO INTERNO MM.9

20/14 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.20

DIAMETRO INTERNO MM.14

25/19 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.25

DIAMETRO INTERNO MM.19

30/24 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.30

DIAMETRO INTERNO MM.24

34/28 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.34

DIAMETRO INTERNO MM.28

38/32 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.38

DIAMETRO INTERNO MM.32

44/38 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.44

DIAMETRO INTERNO MM.38

50/44 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.50

DIAMETRO INTERNO MM.44

60/54 SPESSORE 3 MM. BARRE DA CM.200

DIAMETRO ESTERNO MM.60

DIAMETRO INTERNO MM.54

BARRE TONDE ACRILICHE TRASPARENTI **BTAT**

MM10 BARRE DA CM.200

DIAMETRO MM.10

MM15 BARRE DA CM.200

DIAMETRO MM.15

MM20 BARRE DA CM.200

DIAMETRO MM.20

MM25 BARRE DA CM.200

DIAMETRO MM.25

MM30 BARRE DA CM.200

DIAMETRO MM.30



BARRE QUADRE ACRILICHE TRASPARENTI **BQAT**

MM10 BARRE DA CM.200

SEZIONE MM.10X10

MM15 BARRE DA CM.200

SEZIONE MM.15X15

MM20 BARRE DA CM.200

SEZIONE MM.20X20

MM25 BARRE DA CM.200

SEZIONE MM.25X25

MM30 BARRE DA CM.20

SEZIONE MM.30X30



LASTRE IN P.V.C. RIGIDO

SIMONA CAW

NERO SPESSORE 2 MM.
GRIGIO SPESSORE 2 MM.
BIANCO SPESSORE 2 MM.
* FORMATO CM.100X200



LASTRE IN ALLUMINIO COMPOSITO

APA BOND

NERO SPESSORE 3 MM.
BIANCO SPESSORE 3 MM.
SILVER SPESSORE 3 MM.
* FORMATO CM.150X305 – CM.150X152



LASTRE IN POLIETILENE TEREFALATO

PLASTECH A-PET

TRASPARENTE SPESSORE 1 MM.
TRASPARENTE SPESSORE 1,5 MM.
* FORMATO CM.125X205



ACCESSORI PER POLICARBONATO ALVEOLARE

PROFILO U MM.6
PROFILO U MM.10
PROFILO U MM.16
PROFILO H MM.6
PROFILO H MM.10
PROFILO H MM.16
RONDELLONE PA

BARRE DA CM.210
BARRE DA CM.210
BARRE DA CM.210
BARRE DA CM.300
BARRE DA CM.300
BARRE DA CM.300
BIANCO

dal 1950

forplas
materiali plastici

VUESSE PLASTIC è un marchio FORPLAS S.a.s.
Via Casilina n.1888/G – 00132 ROMA
Telefono 067027924 – WhatsApp 3450089189
info@forplas.it – www.forplas.it

linea
professionale