

CATALOGO

Lastre/Tappeti in Gomma e PVC

Pavimenti Componibili

Profili e Lastre in Gomma Espansa (aerstop)

Profili Estrusi in Gomma



GENNAIO 2022

LASTRE IN GOMMA

LASTRA SBR TUTTA GOMMA



IMPIEGO:

Adatta per usi correnti ove non siano richieste particolari resistenze ad agenti atmosferici, oli e calore.

SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,5 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	40 Kg/cm ²
Allungamento:	200 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+70°C

CODICE	DESCRIZIONE
FRLTG1X1.2	Lastra Tutta Gomma 1x1200x10000
FRLTG1.5X1.2	Lastra Tutta Gomma 1.5x1200x10000
FRLTG2X1.2	Lastra Tutta Gomma 2x1200x10000
FRLTG2.5X1.2	Lastra Tutta Gomma 2.5x1200x10000
FRLTG3X1.2	Lastra Tutta Gomma 3x1200x10000
FRLTG4X1.2	Lastra Tutta Gomma 4x1200x10000
FRLTG5X1.2	Lastra Tutta Gomma 5x1200x10000
FRLTG6X1.2	Lastra Tutta Gomma 6x1200x10000
FRLTG8X1.2	Lastra Tutta Gomma 8x1200x10000
FRLTG10X1.2	Lastra Tutta Gomma 10x1200x10000

CODICE	DESCRIZIONE
FRLTG1X1.4	Lastra Tutta Gomma 1x1400x10000
FRLTG1.5X1.4	Lastra Tutta Gomma 1.5x1400x10000
FRLTG2X1.4	Lastra Tutta Gomma 2x1400x10000
FRLTG2.5X1.4	Lastra Tutta Gomma 2.5x1400x10000
FRLTG3X1.4	Lastra Tutta Gomma 3x1400x10000
FRLTG4X1.4	Lastra Tutta Gomma 4x1400x10000
FRLTG5X1.4	Lastra Tutta Gomma 5x1400x10000
FRLTG6X1.4	Lastra Tutta Gomma 6x1400x10000
FRLTG8X1.4	Lastra Tutta Gomma 8x1400x10000
FRLTG10X1.4	Lastra Tutta Gomma 10x1400x10000

LASTR

A SBR GOMMA CON TELA



IMPIEGO:

Adatta per usi correnti ove non siano richieste particolari resistenze ad agenti atmosferici, oli e calore.

SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,5 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	40 Kg/cm ²
Allungamento:	200 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+70°C

CODICE	DESCRIZIONE
FRLCT1.5X1.2	Lastra Telata 1 Tela 1.5x1200x10000
FRLCT2X1.2	Lastra Telata 1 Tela 2x1200x10000
FRLCT2.5X1.2	Lastra Telata 1 Tela 2.5x1200x10000
FRLCT3X1.2	Lastra Telata 1 Tela 3x1200x10000
FRLCT4X1.2	Lastra Telata 2 Tela 4x1200x10000
FRLCT5X1.2	Lastra Telata 2 Tele 5x1200x10000
FRLCT6X1.2	Lastra Telata 2 Tele 6x1200x10000
FRLCT8X1.2	Lastra Telata 2 Tele 8x1200x10000
FRLCT10X1.2	Lastra Telata 2 Tele 10x1200x10000

CODICE	DESCRIZIONE
FRLCT1.5X1.4	Lastra Telata 1 Tela 1.5x1400x10000
FRLCT2X1.4	Lastra Telata 1 Tela 2x1400x10000
FRLCT2.5X1.4	Lastra Telata 1 Tela 2.5x1400x10000
FRLCT3X1.4	Lastra Telata 1 Tela 3x1400x10000
FRLCT4X1.4	Lastra Telata 2 Tela 4x1400x10000
FRLCT5X1.4	Lastra Telata 2 Tele 5x1400x10000
FRLCT6X1.4	Lastra Telata 2 Tele 6x1400x10000
FRLCT8X1.4	Lastra Telata 2 Tele 8x1400x10000
FRLCT10X1.4	Lastra Telata 2 Tele 10x1400x10000

FR DISTRIBUZIONE Zona Industriale Brodolini, snc - 60025 Loreto (AN)

Tel. / Fax 0717501041 Cell.3355955369 E-Mail: emyfront@tiscali.it

www.frontinidistribuzione.it

Pag.2

LASTRA NBR ANTIOLIO



IMPIEGO:

Elevato contenuto di NBR e ACN. Adatta a contatto con benzina verde senza piombo, benzina super, diesel ed oli in genere. Ottima la resistenza all'invecchiamento e discreta resistenza alle escursioni termiche. Buona permeabilità ai gas.

SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,4 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	60 Kg/cm ²
Allungamento:	300 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-20°C/+100°C

CODICE	DESCRIZIONE
FRLANT1X1.2	Lastra NBR Antiolio 1x1200x10000
FRLANT1.5X1.2	Lastra NBR Antiolio 1.5x1200x10000
FRLANT2X1.2	Lastra NBR Antiolio 2x1200x10000
FRLANT2.5X1.2	Lastra NBR Antiolio 2.5x1200x10000
FRLANT3X1.2	Lastra NBR Antiolio 3x1200x10000
FRLANT4X1.2	Lastra NBR Antiolio 4x1200x10000
FRLANT5X1.2	Lastra NBR Antiolio 5x1200x10000
FRLANT6X1.2	Lastra NBR Antiolio 6x1200x10000
FRLANT8X1.2	Lastra NBR Antiolio 8x1200x10000
FRLANT10X1.2	Lastra NBR Antiolio 10x1200x10000

CODICE	DESCRIZIONE
FRLANT1X1.4	Lastra NBR Antiolio 1x1400x10000
FRLANT1.5X1.4	Lastra NBR Antiolio 1.5x1400x10000
FRLANT2X1.4	Lastra NBR Antiolio 2x1400x10000
FRLANT2.5X1.4	Lastra NBR Antiolio 2.5x1400x10000
FRLANT3X1.4	Lastra NBR Antiolio 3x1400x10000
FRLANT4X1.4	Lastra NBR Antiolio 4x1400x10000
FRLANT5X1.4	Lastra NBR Antiolio 5x1400x10000
FRLANT6X1.4	Lastra NBR Antiolio 6x1400x10000
FRLANT8X1.4	Lastra NBR Antiolio 8x1400x10000
FRLANT10X1.4	Lastra NBR Antiolio 10x1400x10000

* Su richiesta fornibile anche lastre **antibenzina**.

LASTRA CR NEOPRENE



IMPIEGO:

Basso contenuto di CR. Adatta per usi correnti ove siano richieste caratteristiche di resistenza all'ozono e agenti atmosferici, leggermente superiore alla gomma SBR.

SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,45 gr/cm ³
Durezza:	65 Shore ±5
Carico di Rottura:	60 Kg/cm ²
Allungamento:	300 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-20°C/+110°C

CODICE	DESCRIZIONE
FRLNEO1X1.2	Lastra CR Neoprene 1x1200x10000
FRLNEO1.5X1.2	Lastra CR Neoprene 1.5x1200x10000
FRLNEO2X1.2	Lastra CR Neoprene 2x1200x10000
FRLNEO2.5X1.2	Lastra CR Neoprene 2.5x1200x10000
FRLNEO3X1.2	Lastra CR Neoprene 3x1200x10000
FRLNEO4X1.2	Lastra CR Neoprene 4x1200x10000
FRLNEO5X1.2	Lastra CR Neoprene 5x1200x10000
FRLNEO6X1.2	Lastra CR Neoprene 6x1200x10000
FRLNEO8X1.2	Lastra CR Neoprene 8x1200x10000
FRLNEO10X1.2	Lastra CR Neoprene 10x1200x10000

FR DISTRIBUZIONE Zona Industriale Brodolini, snc - 60025 Loreto (AN)

Tel. / Fax 0717501041 Cell.3355955369 E-Mail: emyfront@tiscali.it

www.frontinidistribuzione.it

LASTRA PARA NATURALE BIONDA



IMPIEGO:

Gomma naturale con ottima resa elastica e resistenza all'usura, al taglio e alla lacerazione. Eccezionale allungamento a rottura. Scarsa resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLPNB1X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 1x1400x10000
FRLPNB1.5X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 1.5x1400x10000
FRLPNB2X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 2x1400x10000
FRLPNB2.5X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 2.5x1400x10000
FRLPNB3X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 3x1400x10000
FRLPNB4X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 4x1400x10000
FRLPNB5X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 5x1400x10000
FRLPNB6X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 6x1400x10000
FRLPNB8X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 8x1400x10000
FRLPNB10X1.2	Lastra Para Naturale Bionda 10x1400x10000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Nocciola
Peso Specifico:	1,05 gr/cm ³
Durezza:	45 Shore ±5
Carico di Rottura:	160 Kg/cm ²
Allungamento:	600 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-40°C/+85°C
Compressione	24%
Perdita Abrasione	83mm ³
Resistenza allo Strappo	27 kg/cm

LASTRA SABBIATRICE



IMPIEGO:

Utilizzata specificatamente come protezione delle camere di sabbiatura. Particolarmente indicata per offrire ottima resistenza all'abrasione ed alla lacerazione. Idonea a sopportare sollecitazioni ripetute (flessioni e vibrazioni), discrete caratteristiche fisico meccaniche. Buona resistenza agli agenti atmosferici ed ozono.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLSAB1X1.2	Lastra Sabbiatrice 1x1200x10000
FRLSAB1.5X1.2	Lastra Sabbiatrice 1.5x1200x10000
FRLSAB2X1.2	Lastra Sabbiatrice 2x1200x10000
FRLSAB2.5X1.2	Lastra Sabbiatrice 2.5x1200x10000
FRLSAB3X1.2	Lastra Sabbiatrice 3x1200x10000
FRLSAB4X1.2	Lastra Sabbiatrice 4x1200x10000
FRLSAB5X1.2	Lastra Sabbiatrice 5x1200x10000
FRLSAB6X1.2	Lastra Sabbiatrice 6x1200x10000
FRLSAB8X1.2	Lastra Sabbiatrice 8x1200x10000
FRLSAB10X1.2	Lastra Sabbiatrice 10x1200x10000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Nocciola
Peso Specifico:	1,15 gr/cm ³
Durezza:	65 Shore ±5
Carico di Rottura:	180 Kg/cm ²
Allungamento:	450 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+80°C
Compressione	20%
Perdita Abrasione	100mm ³
Resistenza allo Strappo	90 kg/cm

LASTRA EPDM



IMPIEGO:

Basso contenuto di EPDM. Adatta per usi correnti ove siano richieste caratteristiche di resistenza all'ozono e agenti atmosferici leggermente superiori alla gomma SBR.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLEPDM1X1.2	Lastra EPDM 1x1200x10000
FRLEPDM1.5X1.2	Lastra EPDM 1.5x1200x10000
FRLEPDM2X1.2	Lastra EPDM 2x1200x10000
FRLEPDM2.5X1.2	Lastra EPDM 2.5x1200x10000
FRLEPDM3X1.2	Lastra EPDM 3x1200x10000
FRLEPDM4X1.2	Lastra EPDM 4x1200x10000
FRLEPDM5X1.2	Lastra EPDM 5x1200x10000
FRLEPDM6X1.2	Lastra EPDM 6x1200x10000
FRLEPDM8X1.2	Lastra EPDM 8x1200x10000
FRLEPDM10X1.2	Lastra EPDM 10x1200x10000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Nocciola
Peso Specifico:	1,5 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	40 Kg/cm ²
Allungamento:	250 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+100°C
Resistenza allo Strappo	90 kg/cm

LASTRA BIANCA FDA



IMPIEGO:

Idonea a contatto negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano. È conforme al decreto ministeriale 174 del 6/4/2004.

Non è indicata per il contatto di sostanze oleose o grasse. Particolarmente consigliata quando si richiedono esigenze di pulizia ed estetica, infatti questa gomma non macchia. Disponibile il certificato di alimentarietà.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLBIFDA1X1.4	Lastra Bianca FDA 1x1400x10000
FRLBIFDA1.5X1.4	Lastra Bianca FDA 1.5x1400x10000
FRLBIFDA2X1.4	Lastra Bianca FDA 2x1400x10000
FRLBIFDA2.5X1.4	Lastra Bianca FDA 2.5x1400x10000
FRLBIFDA3X1.4	Lastra Bianca FDA 3x1400x10000
FRLBIFDA4X1.4	Lastra Bianca FDA 4x1400x10000
FRLBIFDA5X1.4	Lastra Bianca FDA 5x1400x10000
FRLBIFDA6X1.4	Lastra Bianca FDA 6x1400x10000
FRLBIFDA8X1.4	Lastra Bianca FDA 8x1400x10000
FRLBIFDA10X1.4	Lastra Bianca FDA 10x1400x10000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Bianca
Peso Specifico:	1,5 gr/cm ³
Durezza:	60 Shore ±5
Carico di Rottura:	80 Kg/cm ²
Allungamento:	250 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+80°C

LASTRA SILICONE ROSSO



IMPIEGO:

Particolarmente indicata ove venga richiesta una ottima resistenza ad alte o basse temperature. Ottima resistenza ai raggi U.V. agli agenti atmosferici all'ozono ed all'invecchiamento. Buone caratteristiche fisico meccaniche anche ad alte temperature.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLSIRO1X1.2	Lastra Silicone Rosso 1x1200x10000
FRLSIRO1.5X1.2	Lastra Silicone Rosso 1.5x1200x10000
FRLSIRO2X1.2	Lastra Silicone Rosso 2x1200x10000
FRLSIRO2.5X1.2	Lastra Silicone Rosso 2,5x1200x10000
FRLSIRO3X1.2	Lastra Silicone Rosso 3x1200x10000
FRLSIRO4X1.2	Lastra Silicone Rosso 4x1200x10000
FRLSIRO5X1.2	Lastra Silicone Rosso 5x1200x10000
FRLSIRO6X1.2	Lastra Silicone Rosso 6x1200x10000
FRLSIRO8X1.2	Lastra Silicone Rosso 8x1200x5000
FRLSIRO10X1.2	Lastra Silicone Rosso 10x1200x5000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Rosso
Peso Specifico:	1,2 gr/cm ³
Durezza:	60 Shore ±5
Carico di Rottura:	60 Kg/cm ²
Allungamento:	250 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-70°C/+200°C
Resistenza allo Strappo	20 kg/cm

*** Su richiesta fornibile anche in colore **bianco e traslucido**.**

LASTRA VITON



IMPIEGO:

Particolarmente indicata per l'industria petrolifera, chimica e farmaceutica. Ottima resistenza agli idrocarburi, ai solventi ed a moltissimi prodotti chimici ad alta concentrazione. Ottima anche la resistenza agli agenti atmosferici, all'ozono, all'invecchiamento ed alle alte escursioni termiche. Eccellente resistenza all'acqua ed al vapore.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLVI1X1	Lastra Viton 1x1400x10000
FRLVI1.5X1	Lastra Viton 1.5x1000x10000
FRLVI2X1	Lastra Viton 2x1400x10000
FRLVI2.5X1	Lastra Viton 2,5x1400x10000
FRLVI3X1	Lastra Viton 3x1400x10000
FRLVI4X1	Lastra Viton 4x1400x10000
FRLVI5X1	Lastra Viton 5x1400x10000
FRLVI6X1	Lastra Viton 6x1400x10000
FRLVI8X1	Lastra Viton 8x1400x5000
FRLVI10X1	Lastra Viton 10x1400x5000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,85 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	50 Kg/cm ²
Allungamento:	200 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-10°C/+250°C
Resistenza allo Strappo	18 kg/cm

FR DISTRIBUZIONE Zona Industriale Brodolini, snc - 60025 Loreto (AN)
Tel. / Fax 0717501041 Cell.3355955369 E-Mail: emyfront@tiscali.it

www.frontinidistribuzione.it

LASTRA HYPALON



IMPIEGO:

Eccellente resistenza all'invecchiamento, all'ozono, agli agenti atmosferici, al calore, all'abrasione ed al taglio. Buona resistenza agli agenti chimici, a media e bassa concentrazione, altamente ossidanti.

CODICE	DESCRIZIONE
FRLHYP1X1.4	Lastra Hypalon 1x1400x10000
FRLHYP1.5X1.4	Lastra Hypalon 1.5x1400x10000
FRLHYP2X1.4	Lastra Hypalon 2x1400x10000
FRLHYP2.5X1.4	Lastra Hypalon 2,5x1400x10000
FRLHYP3X1.4	Lastra Hypalon 3x1400x10000
FRLHYP4X1.4	Lastra Hypalon 4x1400x10000
FRLHYP5X1.4	Lastra Hypalon 5x1400x10000
FRLHYP6X1.4	Lastra Hypalon 6x1400x10000
FRLHYP8X1.4	Lastra Hypalon 8x1400x5000
FRLHYP10X1.4	Lastra Hypalon 10x1400x5000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Nero
Peso Specifico:	1,4 gr/cm ³
Durezza:	70 Shore ±5
Carico di Rottura:	70 Kg/cm ²
Allungamento:	400 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-35°C/+130°C
Resistenza allo Strappo	20 kg/cm

BAVETTA ANTIABRASIVA (NERA – GIALLA – ARANCIONE)



IMPIEGO:

Studiata appositamente per il contenimento dei vari materiali trasportati dai nastri trasportatori. Buona resistenza agli agenti atmosferici ed ozono.

CODICE	DESCRIZIONE
FRBAAG1X1.4	Bavetta Antiabr.1x1400x10000
FRBAAG1.5X1.4	Bavetta Antiabr.1.5x1400x10000
FRBAAG2X1.4	Bavetta Antiabr.2x1400x10000
FRBAAG2.5X1.4	Bavetta Antiabr.2,5x1400x10000
FRBAAG3X1.4	Bavetta Antiabr.3x1400x10000
FRBAAG4X1.4	Bavetta Antiabr.4x1400x10000
FRBAAG5X1.4	Bavetta Antiabr.5x1400x10000
FRBAAG6X1.4	Bavetta Antiabr.6x1400x10000
FRBAAG8X1.4	Bavetta Antiabr.8x1400x5000
FRBAAG10X1.4	Bavetta Antiabr.10x1400x5000

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Giallo
Peso Specifico:	1,2 gr/cm ³
Durezza:	55 Shore ±5
Carico di Rottura:	70 Kg/cm ²
Allungamento:	300 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-25°C/+80°C

***Su richiesta fornibile in altezze 60,80,100,120,140,160,200,250,300mm**

FR DISTRIBUZIONE Zona Industriale Brodolini, snc - 60025 Loreto (AN)
Tel. / Fax 0717501041 Cell.3355955369 E-Mail: emyfront@tiscali.it

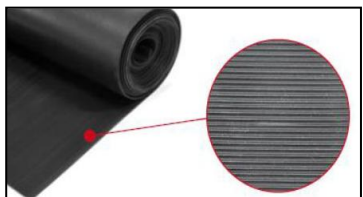
www.frontinidistribuzione.it

TAPPETI IN GOMMA



TAPPETO GOMMA BOLLO IND.

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGBOIN	3mm	10mt.	1,2mt



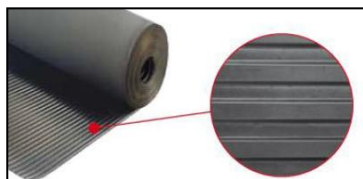
TAPPETO GOMMA MILLERIGHE

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGMILL	3mm	10mt.	1,2mt



TAPPETO GOMMA CENTORIGHE

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGCENTO	3mm	10mt.	1,2mt



TAPPETO GOMMA TORPEDONE

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGTORP	6mm	10mt.	1,2mt



TAPPETO GOMMA GRANA RISO

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGGRRI	3,5mm	10mt.	1,2mt



TAPPETO GOMMA PIRAMIDALE

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTGPUDI	3,5 mm	10mt.	1,2mt



Giunzione per zerbino

Cod. FRGIUZER

TAPPETO GOMMA ZERBINO

CODICE	SPESSORE	ALTEZZA	LUNGHEZZA
FRTGZE22100150	22 mm	1.000	1.500
FRTGZE2212080	22 mm	1.200	800
FRTGZE2210050	22 mm	1.000	500
FRTGZE228040	22 mm	800	400
FRTGZE226040	22 mm	600	400
FRTGZE16100150	16 mm	1.000	1.500
FRTGZE1612080	16 mm	1.200	800
FRTGZE1610050	16 mm	1.000	500
FRTGZE168040	16 mm	800	400
FRTGZE166040	16 mm	600	400

FR DISTRIBUZIONE Zona Industriale Brodolini, snc - 60025 Loreto (AN)

Tel. / Fax 0717501041 Cell.3355955369 E-Mail: emyfront@tiscali.it

www.frontinidistribuzione.it

Pag.8

TAPPETI IN PVC

LASTRA PVC FLESSIBILE TRASPARENTE



Impiego:

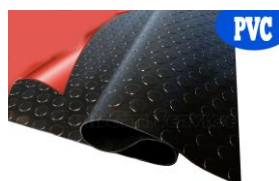
Isolamento termico, l'insonorizzazione, impermeabilizzazione per porte industrie e tramezzi, prodotti alimentari, logistica, tende e tensostrutture.

SPECIFICHE TECNICHE	
Colore:	Trasparente
Peso Specifico:	1,25 gr/cm ³
Durezza:	75 Shore ±5
Carico di Rottura:	50 Kg/cm ²
Allungamento:	400 %
Superficie:	Liscia/Liscia
Temperatura:	-20°C/+60°C

CODICE	DESCRIZIONE	Altezza 1000	Altezza 1200	Altezza 1400	Altezza 1500
FRPVCTR1X...	Lastra PVC Trasparente 1x20.000				
FRPVCTR2X...	Lastra PVC Trasparente 2x20.000				
FRPVCTR3X...	Lastra PVC Trasparente 3x20.000				
FRPVCTR4X...	Lastra PVC Trasparente 4x20.000				
FRPVCTR5X...	Lastra PVC Trasparente 5x20.000				
FRPVCTR6X...	Lastra PVC Trasparente 6x20.000				
FRPVCTR8X...	Lastra PVC Trasparente 8x20.000				

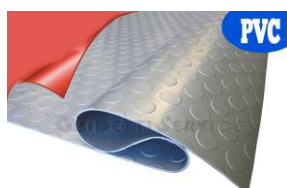
PVC Trasparente per Porte e Portoni

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE
FRPVCTRPO2X200	Bobina PVC per porte e portoni 2x200	2 x 200 mm
FRPVCTRPO3X300	Bobina PVC per porte e portoni 3x300	3 x 300 mm
FRPVCTRPO4X400	Bobina PVC per porte e portoni 4x400	4 x 400 mm



TAPPETO BOLLO PVC NERO

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTBOPVCN1X30	3mm	30mt.	1mt
FRTBOPVCN2X30	3mm	30mt.	2mt



TAPPETO BOLLO PVC GRIGIO

CODICE	SPESSORE	Lunghezza	ALTEZZA
FRTBOPVCG1X30	3mm	30mt.	1mt
FRTBOPVCG2X30	3mm	30mt.	2mt

*Su richiesta fornibile anche tappeti colorati per arredamenti.

PAVIMENTI COMPONENTI

Epsilon

Grigliato componibile con aggancio fra gli elementi per una facile posa. Resistente ad acidi, solventi e grassi. Disponibili i raccordi col pavimento.

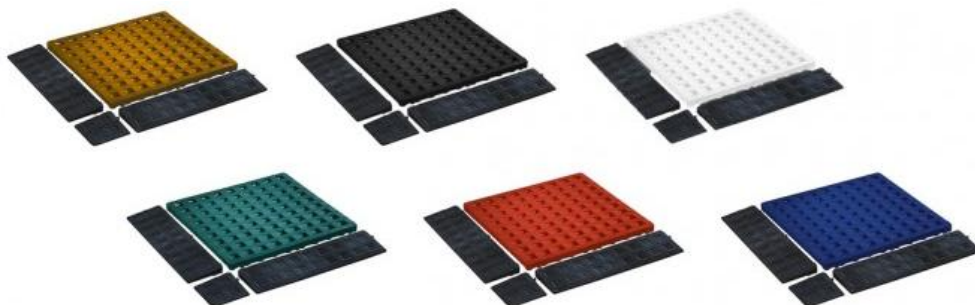


Dimensioni:

500x500xh25mm

Colore:

Legno, Nero, Verde ,
Neutro, Rosso, Blù.



Epsilon plus

Pavimento componibile a superficie intera, garantisce la perfetta aderenza al pavimento. Anche nelle versioni autoestinguente e conduttiva.



Dimensioni:

500x500xh25mm

Colore:

Legno, Verde.



Piattaforma grigliata

La piattaforma è una soluzione ottimale per ottenere pavimentazioni facilmente rimovibili.

Dimensioni:

1200x1200xh40mm

Colore:

Nero



PROFILI ESTRUSI



Circa 5000 matrici a disposizione del cliente, con possibilità di realizzarne di nuove.

Estrudiamo i seguenti materiali:

NR para	CR neoprene	AU poliuretano	SBR normale sintetica
NBR nitrilica	VMQ silicone	EPM	NBR-PVC
FKM viton®	EPDM	CSM hypalon®	IIR butile



Complessi



Fermavetro



Inserto



Navali



Parabordi



Profilo E



Profilo L



Profilo U



Cavi



Virgola

PROFILO GOMMA ESPANSA (con Adesivo)



Struttura del materiale: gomma espansa a cellule chiuse in latre, rotoli e tondini base EPDM

Densità: 130 Kg/m³

Resistenza alla temperatura: da -40° C a + 120° C

Rotoli da 10 mt

mm	5	8	10	12	15	20	25	30	40	50
2	FRPGE2X5	FRPGE2X8	FRPGE2X10	FRPGE2X12	FRPGE2X15	FRPGE2X20	FRPGE2X25	FRPGE2X30	FRPGE2X40	FRPGE2X50
3	FRPGE3X5	FRPGE3X8	FRPGE3X10	FRPGE3X12	FRPGE3X15	FRPGE3X20	FRPGE3X25	FRPGE3X30	FRPGE3X40	FRPGE3X50
4	FRPGE4X5	FRPGE4X8	FRPGE4X10	FRPGE4X12	FRPGE4X15	FRPGE4X20	FRPGE4X25	FRPGE4X30	FRPGE4X40	FRPGE4X50
5	FRPGE5X5	FRPGE5X8	FRPGE5X10	FRPGE5X12	FRPGE5X15	FRPGE5X20	FRPGE5X25	FRPGE5X30	FRPGE5X40	FRPGE5X50
6		FRPGE6X8	FRPGE6X10	FRPGE6X12	FRPGE6X15	FRPGE6X20	FRPGE6X25	FRPGE6X30	FRPGE6X40	FRPGE6X50
8		FRPGE8X8	FRPGE8X10	FRPGE8X12	FRPGE8X15	FRPGE8X20	FRPGE8X25	FRPGE8X30	FRPGE8X40	FRPGE8X50
10			FRPGE10X10	FRPGE10X12	FRPGE10X15	FRPGE10X20	FRPGE10X25	FRPGE10X30	FRPGE10X40	FRPGE10X50
12				FRPGE12X12	FRPGE12X15	FRPGE12X20	FRPGE12X25	FRPGE12X30	FRPGE12X40	FRPGE12X50
15						FRPGE15X20	FRPGE15X25	FRPGE15X30	FRPGE15X40	FRPGE15X50
20						FRPGE20X20	FRPGE20X25	FRPGE20X30	FRPGE20X40	FRPGE20X50
25							FRPGE25X25	FRPGE25X30	FRPGE25X40	FRPGE25X50
30								FRPGE30X30	FRPGE30X40	FRPGE30X50
35									FRPGE35X40	FRPGE35X50
40									FRPGE40X40	FRPGE40X50
50										FRPGE50X50

LASTRA IN GOMMA ESPANSA (con Adesivo)

Rotoli da 10/20/30 mt (giuntati da lastre 1000x2000 mm)

Cod.	DESCRIZIONE	
FRLGE1,5	Gomma Espansa sp.1,5mm	
FRLGE2	Gomma Espansa sp.2mm	
FRLGE3	Gomma Espansa sp.3mm	
FRLGE4	Gomma Espansa sp.4mm	
FRLGE5	Gomma Espansa sp.5mm	
FRLGE6	Gomma Espansa sp.6mm	
FRLGE7	Gomma Espansa sp.7mm	
FRLGE8	Gomma Espansa sp.8mm	

Cod.	DESCRIZIONE	
FRLGE9	Gomma Espansa sp.9mm	
FRLGE10	Gomma Espansa sp.10mm	
FRLGE12	Gomma Espansa sp.12mm	
FRLGE15	Gomma Espansa sp.15mm	
FRLGE20	Gomma Espansa sp.20mm	
FRLGE25	Gomma Espansa sp.25mm	
FRLGE30	Gomma Espansa sp.30mm	