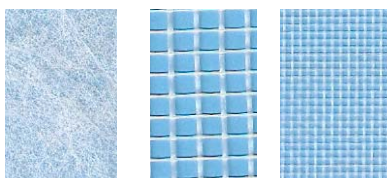
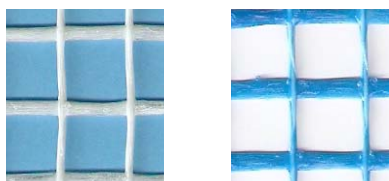


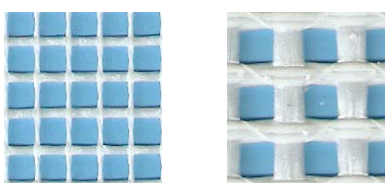
Las mallas de fibra de vidrio que evitan las grietas



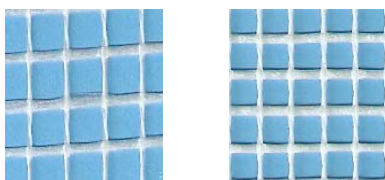
MALLATEX[®] PINTURA



MALLATEX[®] MORTERO



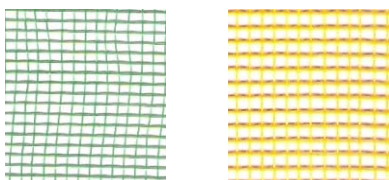
**MALLATEX[®] SATE / ETICS
SISTEMA AISLAMIENTO TERMICO**



MALLATEX[®] YESO



BITUTEX[®] CARRETERA 



MALLA ANDAMIO



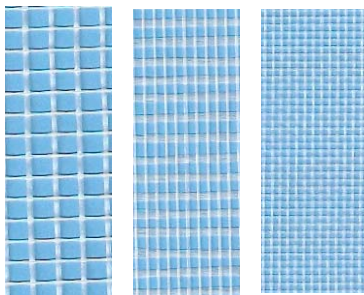
La Malla de fibra de vidrio indesmallable resistente a la alcalinidad del cemento. Introducida en la capa fresca de mortero, yeso, pintura, etc., confiere a los revestimientos una gran resistencia a la fisuración y al cuarteamiento.

Colocación:

Extender una capa de material y a continuación colocar la malla que quedará adherida gracias a su escaso peso.

Seguidamente aplicar una segunda capa del mismo material hasta conseguir el grueso deseado.

PINTURA



25 P

15 P / 73SP

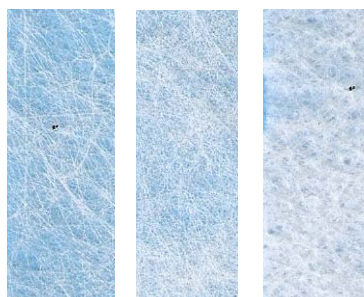
PO CRISTAL

MALLA

Armadura para todo tipo de pintura en interiores, fachadas y cubiertas
 Rollos de 50 m x 1 m = 50 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Mallatex® 25P	60 gr	2,4 x 2,7 mm	70 / 60
Mallatex® 15P	65 gr	0,8 x 1,7 mm	80 / 80
Mallatex® 73SP	56 gr	1,0 x 1,5 mm	65 / 60
Mallatex® PO(*) Cristal	36 gr	1,0 x 1,0 mm	43,8 / 42,9

(*)Poliéster



7230

7250

50A2

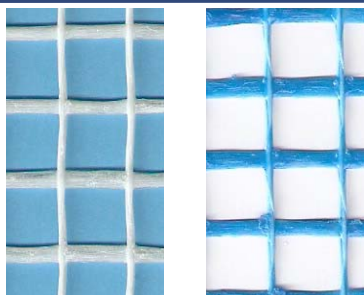
VELO de POLIESTER

Armadura flexible para pintura en interiores, fachadas y cubiertas.
 También en bandas para formación de mimbel y juntas.

Ref.	Peso	Resist. A la tracción U/T (Kgf/N x 5 cm)	Presentación
7230	30 gr	72 / 70	50 x 1,00 = 50 m ²
7250	50 gr	125 / 120	50 x 1,00 = 50 m ²
50A2	50 gr	>140 / >110	50 x 0,95 = 47,50 m ²
50A2 EFF*	50 gr	>140 / >110	Caja c/3 rollos de 50 x 0,33 = 49,50 m ²
50A2 EFF*	50 gr	>140 / >110	Caja c/7 rollos de 50 x 0,16 = 56,00 m ²

*Bandas con laterales desfilcados

MORTERO



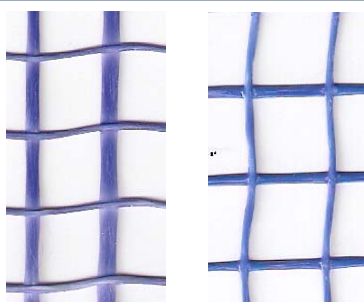
10 M

10 A 154

MALLA

Armadura para enfoscados, revocos, morteros y morteros monocapa.
 Rollos de 50 m x 1 m = 50 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Mallatex® 10 M	200 gr	8,0 x 7,5 mm	240 / 240
Mallatex® 10 A 154	154 gr	8,0 x 7,0 mm	170 / 170



10 A 130

10 A 110

MALLA

Armadura para enfoscados, revocos, morteros y morteros monocapa.
 Rollos de 50 m x 1 m = 50 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Malla FV 10A 130	130 gr	10 x 10 mm	135 / 170
Malla FV 10A 110	110 gr	10 x 10 mm	115 / 115

Aplicaciones :

En obra nueva y en reparación y rehabilitación de edificios

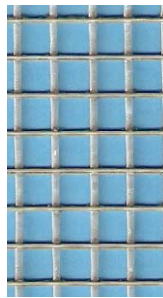
Es especialmente eficaz en zonas de encuentro entre materiales diferentes y en juntas entre placas (estructura y cerramiento, vértice de ventanas, piedra artificial y fábrica, junta entre placas de yeso, junta entre placas de aislamiento...etc.)

AISLAMIENTO TERMICO CON PLACAS

SATE / ETICS : Sistemas Aislamiento Térmico Exterior / External Thermal Insulation Composite System



3T

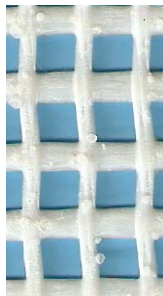


WG50

MALLA GENERAL

Armadura de gran resistencia que se coloca en el total de la superficie a aislar
 Rollos de 50 m x 1 m = 50 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Mallatex® 3 T	160 gr	3,5 x 3,5 mm	180 / 180
Malla F.V WG50	175 gr	4,0 x 4,0 mm	180 / 180



10 F

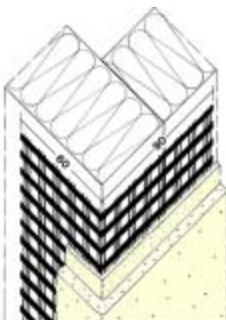


10 S

MALLA DE REFUERZO

Armadura extra, sobre malla general para zonas bajas proclives a recibir golpes como protección al impacto hasta una altura aprox. de 2 a 3 m.
 Rollos de 25 m x 1 m = 25 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Mallatex® 10 F	700 gr	5,0 x 4,5 mm	>720 / >700
Mallatex® 10 S	480 gr	5,0 x 5,0 mm	>600 / >600



MALLA ESQUINERA

Malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis reforzada con alas desiguales

Ref.	Medidas	Presentación
1091	60 x 90 mm	Caja 50 tiras x 2,6m = 130 ml
1092	90 x 110 mm	Caja 50 tiras x 2,6m = 130 ml
1093	90 x 150 mm	Caja 50 tiras x 2,6m = 130 ml
GGD000109	70 x 90 mm	Rollo con 50 ml
GGD000109	110 x 130 mm	Rollo con 50 ml

YESO



4x5



3T

MALLA

malla para armados de yesos, o morteros finos para interiores
 Rollos de 50 m x 1 m = 50 m²

Ref.	Peso	Luz de malla	Resist. a la tracción U/T (Kgf/daN x 5 cm)
Malla F.V 4x5	80 gr	4,0 x 5,0 mm	87 / 97
Mallatex® 3 T	160 gr	3,5 x 3,5 mm	180 / 180

CARRETERA



BITUTEX® $\llcorner \llcorner$

Malla de fibra de vidrio con impregnación polimérica para refuerzo de pavimentos de asfalto

Ref.	Peso	Luz de malla	Resistencia a la tracción L/T kN/m
BITUTEX®	215 g/m ²	30 x 30 mm	60 / 64



BITUTEX® COMPOSITE $\llcorner \llcorner$

Malla de fibra de vidrio con impregnación polimérica + tejido no tejido de poliéster, para reforzar el asfalto

Ref.	Peso	Luz de malla	Resistencia a la tracción L/T kN/m
B. COMPOSITE	350 g/m ²	30 x 30 mm	60 / 64

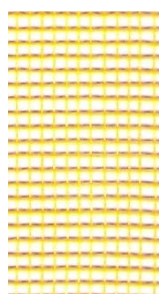


BITUTEX® STARGRID $\llcorner \llcorner$

Malla de fibra de vidrio con impregnación polimérica

Ref.	Peso	Luz de malla	Resistencia a la tracción L/T kN/m
B. STARGRID	255 g/m ²	30 x 30 mm	60 / 64

ANDAMIO



MALLA PARA ANDAMIOS

Ref.	Color	Presentación
Malla Andamio	Amarillo/Verde/Azul	3 x 25 = 75 m ²
Malla Andamio	Verde	5 x 5 = 25 m ²
Malla Andamio	Verde	3 x 5 = 15 m ²

Posibilidad de otras medidas y colores bajo pedido