

Mallas, velos y mat emulsión de fibra de vidrio

Meshes, veils and fiberglass emulsion mat

NOGOFIBER

PINTURAS

Paints

Pinturas

Paints

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour	 76 / 90	€ P.V.P.
8 435469 801196	24900	45 gr/m ² 2,4x2,4 mm	50	2,50		76 / 90	



- Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis. Actúa como armadura reforzando las cualidades de la pintura y previene la aparición de posibles fisuras en puntos conflictivos como rincones, esquinas, encuentros entre paramentos, etc.
- *Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It acts as an armor reinforcing the qualities of the painting and prevents the appearance of possible cracks in conflictive spots such as in exterior corners, interior corners, encounters between walls, etc.*

Impermeabilización

Waterproofing

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour	 99	€ P.V.P.
8 435469 801202	24901	60 gr/m ² 2,5x1,25 mm	50	3		99	



- Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada en la aplicación de pinturas en impermeabilizaciones de cubiertas y terrazas. Garantiza la estabilidad de los soportes favoreciendo una excelente resistencia a posibles fisuras.
- *Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable in the application of paints in waterproofing of roofs and terraces. It guarantees the stability of the supports favoring an excellent resistance to possible cracks.*

Velo de superficie

Surfacing veil

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour	 40	€ P.V.P.
8 435469 801301	24916	30 gr/m ²	50	1,50		40	
8 435469 801318	24918	50 gr/m ²	50	2,50		30 / 32	



- Velo de fibra de vidrio de bajo gramaje cohesionado gracias a una emulsión soluble de resinas especialmente indicado para la obtención de acabados de pintura lisos y uniformes en paredes y techos. Actúa como armadura reforzando las cualidades de la pintura y previene la aparición de posibles fisuras en puntos conflictivos como rincones, esquinas, encuentros entre paramentos, etc.
- *Low grammage fiberglass veil cohosed by a soluble emulsion of resins. It is suitable for smooth and uniform paint finishes on walls and ceilings. It acts as an armor reinforcing the qualities of the painting and prevents the appearance of possible cracks in conflictive spots such as in exterior corners, interior corners, encounters between walls, etc.*

MORTEROS

Mortars

Mortero

Mortars

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour		€ P.V.P.
 8 435469 801226	24904	90 gr/m ² 10x10 mm	50	4,50		30 / 34	
 8 435469 801233	24906	110 gr/m ² 10x10 mm	50	5,50		30 / 34	



- Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada en la aplicación de morteros, revocos y enfoscados. Garantiza la estabilidad de los soportes favoreciendo una excelente resistencia a posibles fisuras.
- *Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable in the application of mortars, pargets and plastereds. It guarantees the stability of the supports favoring an excellent resistance to possible cracks.*

Mortero PRO

Mortars PRO

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour		€ P.V.P.
 8 435469 801240	24908	90 gr/m ² 10x10 mm	50	4,50		35	
 8 435469 801257	24910	110 gr/m ² 10x10 mm	50	5,50		30	



- Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada en la aplicación de morteros, revocos y enfoscados. Garantiza la estabilidad de los soportes favoreciendo una excelente resistencia a posibles fisuras. Con tratamiento de apresto especial para una mayor consistencia y firmeza.
- *Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable in the application of mortars, pargets and plastereds. It guarantees the stability of the supports favoring an excellent resistance to possible cracks. It has a special sizing treatment for greater consistency and firmness.*

Pavimento PRO

Pavement PRO

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour		€ P.V.P.
 8 435469 801288	24912	140 gr/m ² 20x20 mm	50	7,00		30 / 34	
 8 435469 801295	24914	140 gr/m ² 40x40 mm	25	3,50		30 / 34	



- Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada como refuerzo y armado de soleras, capas de recrecio tradicionales o microhormigones. Reduce hasta un 70% las fisuras de retracción frente al mallazo metálico. Con tratamiento de apresto especial para una mayor consistencia y firmeza.
- *Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable as reinforcement of concrete slabs or micro concrete. Reduce retraction cracks by up to 70% compared to metal mesh. It has a special sizing treatment for greater consistency and firmness.*

Fibras

Fibers

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	 peso weight		€ P.V.P.
 8 436534 115508	22046/150	NOGOFIB Fibra de polipropileno <i>NOGOFIB Polypropylene fiber</i>	150 gr 6 mm	70 / 1400	
 8 436534 115596	22046/500	NOGOFIB Fibra de polipropileno <i>NOGOFIB Polypropylene fiber</i>	500 gr 12 mm	30 / 600	
 8 436042 11578214	22046/600	NOGOFIB Fibra de polipropileno <i>NOGOFIB Polypropylene fiber</i>	600 gr 12 mm	30 / 600	



- Mezclándolo con hormigones y morteros aumenta su resistencia y durabilidad. Evita la aparición de posibles fisuras.
- *When mixed with concrete and mortar compounds, it enhances durability and resistance. It prevents crackina.*

Aislamiento térmico PRO Thermal insulation PRO

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour		€ P.V.P.
8 435469 801271	24911/160	160 gr/m ² 5x5 mm	50	7,00		30 34	



• Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada en la aplicación de sistemas de aislamiento SATE. Absorbe y reparte las tensiones generadas entre las placas. Garantiza la estabilidad de los soportes favoreciendo una excelente resistencia a posibles fisuras.

• Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable in the application of EIFS systems. Absorbs and distributes the tension generated between the panels. It guarantees the stability of the supports favoring an excellent resistance to possible cracks.

Yeso Gypsum

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight	 color colour		€ P.V.P.
8 435469 801219	24902	75 gr/m ² 5x5 mm	50	4,00		42	



• Malla de fibra de vidrio con tratamiento superficial de elevada resistencia a los álcalis especialmente indicada en la aplicación de yesos en interior. También puede ser utilizada en aplicaciones de microcemento y como refuerzo en gresites y mosaicos. Garantiza la estabilidad de los soportes favoreciendo una excelente resistencia a posibles fisuras.

• Fiberglass mesh with high resistance to alkalis surface treatment. It is suitable in the application of gypsums in interior places. It can also be used in microcement applications and as reinforcement in tiles and mosaics. It guarantees the stability of the supports favoring an excellent resistance to possible cracks.

YESO LAMINADO

Drywall

Malla autoadhesiva Drywall mesh tape

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description		 color colour		€ P.V.P.
8 435469 801035	23210/20	65 gr/m ² 2,85x2,85 mm	20 m 50 mm		60	
8 435469 801042	23210/90	65 gr/m ² 2,85x2,85 mm	90 m 50 mm		24	
8 436042 576241	23210/153	65 gr/m ² 2,85x2,85 mm	153 m 50 mm		12	



• Indicada para juntas de placas de yeso laminado y tratamiento de posibles fisuras o reparaciones. No necesita capa previa de pasta de juntas. No crea burbujas.

• Suitable for drywall joints and treatment of possible cracks or repairs. No previous layer of joint compound required. Does not create bubbles.

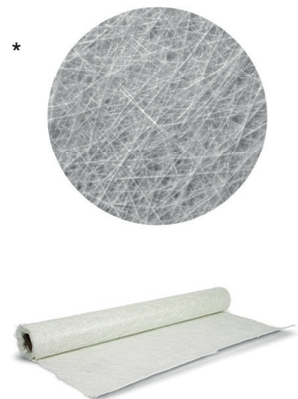
MAT EMULSIÓN

Emulsion mat

IMPORTANTE: Los formatos podrán variar según su disponibilidad. El precio por kilo no varía.
 IMPORTANT: Formats can change according to availability. The price per kilo does not change.

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description	m ²	 peso weight			€ P.V.P.
8 435469 801332	24924/50	100 gr/m ²	50	5	4	80	
8 435469 801325	24924	100 gr/m ²	400	40		20	
8 435469 801356	24926/50	150 gr/m ²	50	7,5	4	80	*
8 435469 801349	24926	150 gr/m ²	267	40		12	*
8 435469 801370	24928/50	225 gr/m ²	50	11,25	4	36	
8 435469 801363	24928	225 gr/m ²	200	45		20	
8 435469 801394	24930/1,25x1	300 gr/m ² Paño 1,25 x 1m 1,25 x 1m folder	1,25	0,38			
8 435469 801400	24930/50	300 gr/m ²	50	15	4	80	
8 435469 801387	24930	300 gr/m ²	147	44		20	
8 435469 801424	24932/50	450 gr/m ²	50	22,5	4	80	*
8 435469 801417	24932	450 gr/m ²	85	38			*

* Bajo pedido. On request.



- Malla realizada a base de hilos cortados de fibra de vidrio cohesionada gracias a una emulsión soluble de resinas especialmente indicada para impermeabilizaciones, construcción de laminados estructurales y fabricación de moldes con resinas de poliéster.
- Mesh manufactured with cutted fiberglass yarns. It is cohesed by a soluble emulsion of resins. It is suitable for waterproofing, construction of structural laminates and the manufacture of molds with polyester resins.

DOSIFICADOR DE MALLA

Mesh roll reel

CÓDIGO / code	REF.	DESCRIPCIÓN / description		€ P.V.P.
8 435469 800120	25050	Dosificador de malla Mesh roll reel	1	



- Ancho máximo del rollo: 1 m. Medidor incorporado. Diseñado para colgarlo en andamios. Muy ligero, fabricado en aluminio.
- Maximum width: 1 m. Measured incorporated. Suitable for scaffolding. Very light, made of aluminum.