



Camino Millarada S/N 50510 Novallas
Zaragoza

96644493

info@novafenox.com

www.novafenox.com

f **U** **nova**
fenox

Carpintería Fenólica e Inoxidable





intro/

Es una empresa con más de 20 años de experiencia en el sector de la Carpintería Fenólica e Inoxidable. Nuestra especialidad se centra en la fabricación de equipamiento para vestuarios (taquillas, cabinas, separadores, bancos, etc.) y en el suministro de material deportivo (canastas, gradas, redes, etc.).

Además de contar con personal cualificado, estamos en constante evolución, adoptando y aplicando las nuevas tecnologías que surgen en el sector, con el fin de mejorar nuestros servicios. Nuestro radio e influencia se extiende a toda España, Europa y resto del mundo.



Taquillas / 01

Taquillas fibras fenólicas puras

- LATERALES Y BALDAS REALIZADAS EN FIBRA FENÓLICA DE 10 MM DE ESPESOR.
- PUERTAS REALIZADAS EN FIBRAS FENÓLICAS DE 12 MM DE ESPESOR.
- CANTOS DE PUERTAS FRESADOS Y BISELADOS EN REDONDO; RESTO DE CANTOS DE TAQUILLA FRESADOS Y BISELADOS EN RECTO.
- TRASERA PERFORADA DE 2 MM DE ESPESOR, PERFORATO, MEDIANTE TALADROS SINCRONIZADOS PARA UNA CORRECTA VENTILACIÓN DE LA TAQUILLA.
- BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE DE DOBLE HOJA CON CANTOS REDONDEADOS DE 6 X 5 CMS.
- TAQUILLAS PARA UNIR EN OBRA MEDIANTE TORNILLOS DE ENSAMBLE.
- TAQUILLAS NUMERADAS MEDIANTE METACRILATO NEGRO CON BAJORRELIEVES EN COLOR BLANCO O BIEN MEDIANTE PVC SERIGRAFIADO CON EL LOGOTIPO DEL CENTRO O DEL QUE DESIGNEN.
- DIFERENTES TIPOS DE MEDIDAS TANTO EN ALTURA, COMO EN ANCHURA COMO EN PROFUNDIDAD.
- DIFERENTES TIPOS DE CERRADURA: CERRADURA DE CANDADO, CERRADURA DE GOLPETE, CERRADURA DE MONEDA, CERRADURA DE TARJETA, CERRADURA ELECTRÓNICA



Taquillas / 02

- TAQUILLAS ELEVADAS MEDIANTE:
- PATAS MODELO MAMUT REGULABLES EN ALTURA REALIZADAS EN PVC
- CHASIS DE ALUMINIO CON REGULADORES EN PVC.
- CHASIS DE ACERO INOXIDABLE PULIDO CON REGULADORES EN PVC O EN EL MISMO ACERO INOXIDABLE.
- DIFERENTES TIPOS DE MEDIDAS.
- COLORES A ELEGIR ENTRE UNA CARTA DE MÁS DE 1200 COLORES Y ACABADOS DIFERENTES.

TAQUILLAS FIBRAS FENOLICAS MIXTAS (ALUMINIO + FIBRAS FENÓLICAS)

- LATERALES REALIZADOS EN FIBRA FENÓLICA DE 4 A 10 MM DE ESPESOR.
- TECHOS, SUELOS Y BALDAS REALIZADOS EN FIBRA FENÓLICA DE 10 MM. DE ESPESOR.
- TAQUILLAS REALIZADAS EN TODO SU CONTORNO EN PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO EN COLOR PLATA O INOX O BIEN LACADO EN COLOR A ELEGIR.
- RESTO DE CARACTERÍSTICAS IGUAL A LA ANTERIOR.



Taquillas / 03

TAQUILLAS EN COMPACMEL

IGUAL QUE LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS FENÓLICO PURO PERO REALIZADAS EN COMPACMEL.

TAQUILLAS EN MELAMINA

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- TECHOS, SUELOS Y BALDAS REALIZADAS EN MELAMINA DE 16 MM DE ESPESOR.
- PUERTAS REALIZADAS BIEN EN MELAMINA BIEN EN AGLOMERADO DE 16 MM DE ESPESOR RECUBIERTAS DE LAMINADO DE ALTA PRESIÓN (HPL)
- CANTOS DE PUERTAS REALIZADOS EN PVC DE 2 MM DE GROSOR, RESTO DE CANTOS DE TAQUILLA EN PVC DE 1 MM DE GROSOR.
- TRASERA MELAMINICA DE 4 MM DE ESPESOR.
- RESTO DE CARACTERÍSTICAS IGUAL A LAS FENÓLICO PURO.



BANCOS / 04

- REALIZADOS EN FIBRA FENÓLICA DE 12 MM DE ESPESOR CON CANTOS FRESADOS Y BISELADOS EN REDONDO.
- ESTRUCTURAS REALIZADAS EN ACERO INOXIDABLE PULIDO DE SECCIÓN 30X30X1,5 MM O BIEN EN 40X40X 2 MM.

DIFERENTES MODELOS:

- BANCO A PARED, BANCO A SUELO
- BANCO CON ASIENTO Y ZAPATERO
- BANCO CON ASIENTO, ZAPATERO Y RESPALDO
- BANCO CON ASIENTO, ZAPATERO, RESPALDO Y PERCHERO.
- BANCO CON ASIENTO, ZAPATERO, RESPALDO, PERCHERO Y BOLSERO.
- BANCOS DOBLES
- TERMINACIONES REDONDEADOS, PATAS OCULTAS, ETC

ILLES BANCOS



BANCO A SUELO CON ZAPATERO, ASIENTO, RESPALDO Y PERCHERO

BANCO A PARED CON PERCHERO



BANCO PARED BASURI



CABINAS SANITARIAS / 05

CABINAS SANITARIAS

Realizadas en fibras fenólicas de 12 mm de espesor.

Cantos fresados y biselados.

Herrajes de unión de tres tipos a elegir:

A) Normbau: Realizados en nylon con alma interior en acero galvanizado. Herrajes de fijación oculta. Todas las cabinas llevan doble pomo y condena de privacidad abierto/cerrado en color rojo y blanco

B) Aluminio: Mismas características que el herraje anterior pero realizado en aluminio

C) Acero inoxidable: Mismas características que el herraje Normbau pero realizado en acero inoxidable.



PUERTAS / FORRADO DE PAREDES/ ENCIMERAS / MUEBLES EN FIBRA FENOLICA E INOXIDABLE / 06

PUERTAS

- Realizadas en fibra fenólica de 3 mm de espesor a cada cara con interior en poliestireno extruido.
- Puertas realizadas en todo su contorno en fibra fenólica de espesores de 12 a 30 mm. Puerta de 36 a 40 mm de grosor.
- Marcos de puerta realizados en aluminio anodizado color plata o bien lacados en color a elegir.
- Marcos telescópicos. Herrajes de colgar y manillas realizados en acero inoxidable.
- Diferentes tipos de manilla: rectas, en forma de L, en forma de U, con escudo, con placa.
- Bombillos amaestrados. Muelles cierrapuertas.

FORRADO DE PAREDES (tanto interior como exterior)

- Realizado en fibras fenólicas de 6 a 12 mm de espesor.
- Diferentes sistemas de fijación: oculta (mediante pinzas o mediante pegado), mecánica (mediante remaches del mismo color que el panel, o bien mediante tornillos de acero inoxidable)
- Todo tipo de remates y soluciones.

ENCIMERAS

- Encimeras realizadas en fibra fenólica de 12 mm de espesor. Cantos fresados y biselados. Ancladas a pared mediante escuadras de acero inoxidable pulido de sección 30x30x1,5 mm. Tornillería de acero inoxidable.
- Diferentes tipos de acabados: remetidas sobre la encimera con cantos redondeados.
- Canto pilastra.
- Terminaciones en chaflán.
- Encimeras para lavabos, secadores, etc

MUEBLES EN FIBRA FENOLICA E INOXIDABLE

Para hospitales, centros de belleza, comedores, etc

