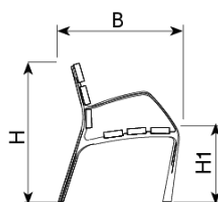


Banco
NeoBarcino
Technical Wood

UM304NMTP



Banco fabricado con pies de fundición dúctil tratado con Ferrus, un proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	B	H	H1
UM304NMTP	1800	710	825	450
UM304NSMTP	700	710	825	450



[Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [Instrucciones montaje](#) | [Imagen HD](#)

Materiales:

El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo color gris martelé.

Compuesto por 6 tablonos de 1800 x 110 x 35mm de una mezcla de **100% de materiales reciclados** (Technical Wood). Perfiles de la mezcla de **madera reciclada (60%)** y **polímeros reciclados (35%)** y **pigmentos anti UV (5%)**. Ecológico, proviene de producto reciclado y a la vez es reciclable. No requiere mantenimiento. No se astilla ni se agrieta, tampoco se pudre ni se reseca. Resistente a la humedad. Alta resistencia a las inclemencias. Anti insectos, carcoma, termitas. Resistente y duradero.

Anclaje recomendado: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto.

Disponible en diferentes materiales:

- UM304N - Pies Fundición dúctil + Tablonos madera tropical
- UM304AL- Pies Fundición de Aluminio + Tablonos madera tropical
- **UM304NMTP - Pies Fundición dúctil + Tablonos madera técnica**
- UM304NPRH - Pies Fundición dúctil + Tablonos Polímero reciclado
- UM304PR - Pies Polímero reciclado + Tablonos Polímero reciclado

Marcaje personalizable



Plaqueta aluminio 74 x 35 mm.