binderholz <



TARIMA MACHIHEMBRADA binderholz

La tarima machinembrada binderholz ofrece diversas posibilidades de diseño arquitectónico para zonas interiores y exteriores. Posibilidades de uso desde recubrimiento de techo hasta recubrimiento de pared, desde revestimientos del suelo hasta revestimiento de paredes y techos, desde el desván hasta el sótano y desde el espacio habitable hasta la estancia húmeda.

Décadas de experiencia con la madera como materia prima sostenible y renovable, junto con máquinas cepilladoras ultramodernas, una gestión orientada al futuro y empleados altamente cualificados, son las señas de identidad del Grupo binderholz y sus centros de producción especializados en tarima machinembrada.

Especificaciones

- gran selección en perfiles
- fácil de montar
- longitudes disponibles de 2,00 a 5,10 m
- peso ligero con alta capacidad de carga
- superficies estructuradas en diferentes perfiles
- posibilidad de superficie sin lijar
- tratamientos de superficies revestimientos
- función de filtro

- regulador de la humedad y confortable incluso en zonas de estancias húmedas
- mejora del aislamiento térmico en las fachadas
- larga durabilidad
- tarima machihembrada tratada al vapor a petición
- galardonado con el SELLO DE CALIDAD AUSTRÍACA
- control externo por entidades independientes

APPROVED QUALITY

Con una calidad excelente y probada

Binderholz GmbH | Fügen como empresa miembro de la Asociación de la Industria Europea de Cepillado (VEH), suministra productos acepillados de la más alta calidad. El objetivo de la VEH es la investigación y el desarrollo, la producción consciente de la calidad de productos acepillados y la transparencia del mercado. La calidad es un criterio cada vez más importante, sobre todo en el sector de la industria maderera. Los controles externos proporcionan seguridad y garantizan la satisfacción necesaria a nuestros clientes.







MATERIA PRIMA

Gracias a la gestión forestal sostenible de los bosques europeos y americanos, hay suficiente madera disponible en todas nuestras latitudes. Por lo tanto, la materia prima natural sigue creciendo más de lo que se está cosechando. Además del decisivo tipo de madera que representa la pícea, también se procesa una gran proporción de pino, abeto, alerce, cembro, douglasie y Southern Yellow Pine. Todos los productos cumplen las normas habituales y están también certificados para los estándares específicos de cada país.

ACABAR | TRATAR AL VAPOR | REVESTIR

Para completar el catálogo de tarima machihembrada, binderholz ofrece, además de una gran selección en perfiles y tratamientos de superficies, como cepillar, rajar y revestir, ahora también tarima machihembrada tratada al vapor. El vaporizado se realiza sin la adición de productos químicos, produciéndose una intensificación uniforme del color natural y consiguiéndose un aspecto de madera vieja.

El revestimiento se realiza con barnices diluibles en agua de la empresa Adler Lacke y es posible en todas las variantes de tarima machihembrada ofrecidas por binderholz. El acabado se lleva a cabo con las máquinas de cepillado más modernas, que garantizan una superficie uniforme y un grosor de capa constante. Además de numerosos tonos estándar, existe la posibilidad de mezclar colores de forma individual.

Producto Lignovit Deco FS - barniz de capa fina diluible en agua a base de dispersión de acrilato

Campos de aplicación piezas de madera no expuestas directamente, tales como revestimientos de tejados y fachadas de madera protegidas

Tipo de encargo con máquinas de cepillado

Paleta de acabado bajo demanda

Particularidades

- excelente protección UV gracias a pigmentos especiales
- ecológicamente inocuo: sin metales pesados
- elevada resistencia al bloqueo
- excelente resistencia a las inclemencias meteorológicas: no se desconcha cuando se expone a la intemperie
- superficie transpirable y permeable a la difusión
- cuidado fácil
- libre de biocidas
- repelente al agua

ACABADO

cepillado



rajado



al vapor rústico rajado



revestido



EMBALAJE Y LOGÍSTICA

A petición del cliente, es posible disponer de unidades de embalaje individuales, así como colocar códigos de barras lateralmente o en la parte frontal. Para una cadena logística ideal, todos los emplazamientos están equipados con una amplia capacidad de almacenamiento para garantizar tiempos de entrega cortos, el parque de vehículos más moderno y conexiones ferroviarias propias. La descarga de contenedores puede realizarse en la fábrica o en el puerto y existen posibilidades de carga para fletes de carga fraccionada en los puertos del Mediterráneo, Mar del Norte y Mar Báltico.



Perfil biselado (con bisel de 2 mm) perfil C = perfil 7

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
	19	146, 176, 196	137, 165, 185	TOP, A/B, B
Pícea	24	146, 196	137, 185	TOP, A/B, B
FIGEA	24	176	166	A/B, B
	27	146	137	A/B
Alerce	19	146	137	A/B



Perfil biselado (con bisel de 5 mm) perfil C = perfil 2

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	19	146	137	A/B, B



Perfil trapezoidal perfil F = perfil 4

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	19	146	137	A/B, B
5				7



Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	40	146	130	A/B, B



Perfil de protección contra incendios doble ranura/lengüeta perfil P = EI30

se considera como tabla de protección contra incendios por sí solo

Datos en mm

se considera como fabia de biofección contra incendios bor si solo			Dailos en min	
Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	40	146	130	A/B, B
				}



Tablero de borde liso (cantos con bisel de 2 mm) perfil A = perfil 6

	•	,, ,	
Tipo de madera	Grosor	Largo	Calidad
	19	113, 143, 193	A/B, B
Pícea	23	143, 193	A/B, B
	30, 40	a petición	A/B
	19	113, 143, 193	A/B
Alerce	23	143, 193, 253	A/B
	30, 40	a petición	A/B
			J



Perfil de casa de troncos perfil D = perfil 9

Datos en mm

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	33	146	137	A/B



Perfil de fachada perfil 19

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Alerce	23	146	125	A/B



Tableros de suelo perfil 0 = 1

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea	19	116	107	TOP, B
Picea	23, 32	146	137	101, 5
Alerce	23, 32	146	137	A/B



Perfil de rombo

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Anchura de la cubierta	Calidad
Alerce	24, 33	68	A/B



Perfil de rombo* con ranura y lengüeta

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Alerce	23	137	146	A/B
Alerce	23	137	146	— A/B

^{*} Estructuras de protección contra incendios probadas en www.dataholz.com



Perfil Softline, cepillado

Clasificación según EN 14519

Datos	20	mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad	
Pícea abeto	14	121	113	В	
	19	121	113	A/B	
	19	146	138	A/B	



Perfil biselado, cepillado

Clasificación según EN 14519

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad	
Pícea abeto	19	146	138	A/B	
2 2 2					



Perfil WP4, cepillado

Datos en inch

Tipo de madera	Grosor	Anchura de la cubierta	Calidad		
Pícea abeto	1	6	No. 2 com. & btr.		



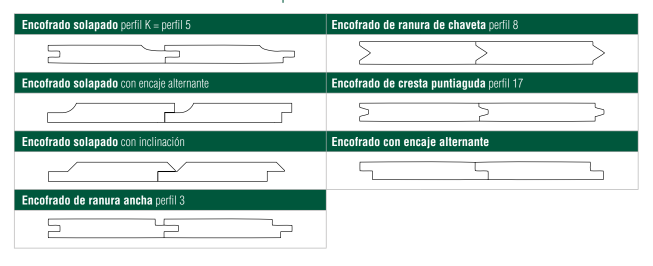
Machihembrado bruto, nivelado, machihembrado

Clasificación según DIN68365:2008-12

Datos en mm

Tipo de madera	Grosor	Dimensión de lengüeta	Anchura de la cubierta	Calidad
Pícea abeto	21	146	138	II / IV
	24	130	122	
	28	146	138	
	>	>	\longrightarrow	

PERFILES ESPECIALES a petición



















TARIMA MACHIHEMBRADA BINDERHOLZ DISTRIBUCIÓN | CONTACTO

profilholz@binderholz.com



Binderholz GmbH - Industria maderera Zillertalstrasse 39 · A-6263 Fügen fon +43 5288 601 · fax +43 5288 601-11009 fuegen@binderholz.com · www.binderholz.com





Descarga