

DEFINIÇÃO - DEFINICIÓN - DEFINITION

Aglomerado de partículas de madeira para utilização em ambiente seco.

Aglomerado de partículas de madera para utilización en ambiente seco.

Wood particleboard for use in dry conditions.

APLICAÇÕES - APLICACIONES - USES

Utilização generalizada. Mobiliário.

Utilización general. Mobiliario.

General uses. Furniture

DIMENSÕES E ESPESSURAS STANDARD - MEDIDAS Y ESPESORES STANDARD - STANDARD SIZES & THICKNESSES

Consultar catálogo "Oferta de Serviço".

Consultar catálogo "Oferta de Servicio".

Check the "Service Proposal" brochure.

TOLERÂNCIAS - TOLERANCIAS - TOLERANCES

	ESPESSURA-ESPESOR-THICKNESS (mm)							REF.
	>4-6	>6-13	>13-20	>20-25	>25-32	>32-40	>40	
Comprimento e largura/ <i>Largo y ancho</i> /Length & width (mm/m)	±5	±5	±5	±5	±5	±5	±5	EN 324-1
Espessura/ <i>Espesor</i> /Thickness (mm)	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	±0,3	EN 324-1
Esquadria/ <i>Escuadría</i> /Squareness (mm/m)	2	2	2	2	2	2	2	EN 324-2

PROPRIEDADES FÍSICO-MECÂNICAS - PROPIEDADES FÍSICO-MECÂNICAS - PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES

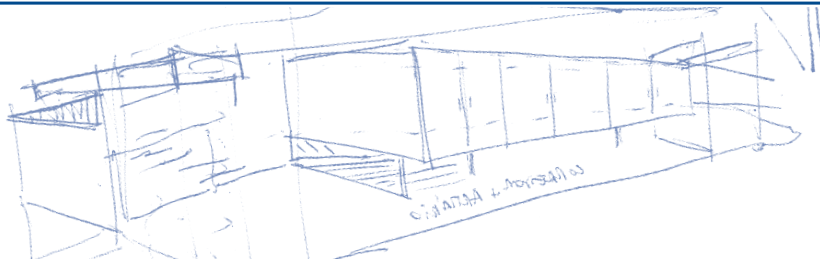
	ESPESSURA-ESPESOR-THICKNESS (mm)							REF.
	>4-6	>6-13	>13-20	>20-25	>25-32	>32-40	>40	
Resistência à flexão/ <i>Resistencia a flexión</i> /Bending strength (N/mm ²) – min.	14,0	13,0	13,0	11,5	10,0	8,5	7,0	EN 310
Módulo de elasticidade/ <i>Módulo de elasticidad</i> /Modulus of elasticity (N/mm ²) – min.	1950	1800	1600	1500	1350	1200	1050	EN 310
Resistência à tracção/ <i>Resistencia a tracción</i> /Internal bond (N/mm ²) – min.	0,45	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20	0,20	EN 319
Arranque da camada externa/ <i>Tracción superficial</i> / Surface soundness (N/mm ²) – min.	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	EN 311
Teor de humidade/ <i>Humedad residual</i> /Moisture content (%) – gama/ <i>rango</i> /range	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13	5 - 13	EN 322
Teor de formaldeído/ <i>Contenido en formaldehído</i> /Formaldehyde potential (mg/100g) – max. Classe/ <i>Clase</i> /Class E1	8	8	8	8	8	8	8	EN 120

Produto com marcação CE segundo a Norma Europeia EN 13986
Producto con marcado CE de acuerdo con la Norma Europea EN 13986
CE marked product according to European Standard EN13986

Fabricado numa linha de produção certificada ISO 9001
Fabricado en una línea de producción certificada ISO 9001
Produced in an ISO 9001 registered plant



TAFIBRA⁷
creamos tu entorno



 **SONAE
INDÚSTRIA**

PORTUGAL

Lugar do Espido - Via Norte / 4470-909 Maia
Tel.+351 229 360 100 / Fax.+351 229 360 150
e-mail: sonae.tafibra@sonaeindustria.com
www.tafibra.com / www.sonaeindustria.com

ESPAÑA

Oficinas Centrales

Ronda de Poniente, 6-B / Centro Empresarial Euronova
28760 Tres Cantos (Madrid)
Tel.+34 918 070 700 / Fax.+34 918 070 705/706
e-mail: comercial@tafibra.es
www.tafibra.com / www.sonaeindustria.com

Delegación Cataluña

Tel.+34 977 524 583 / Fax.+34 977 524 552

Delegación Centro

Tel.+34 918 070 707 / Fax.+34 918 070 704

Delegación Galicia

Tel.+34 986 758 304 / Fax.+34 986 758 308

Delegación Levante

Tel.+34 961 217 280 / Fax.+34 961 212 559

Delegación Noroeste

Tel.+34 983 420 606 / Fax.+34 983 420 623

Delegación Norte

Tel.+34 945 384 344 / Fax.+34 945 384 374

Delegación Sur

Tel.+34 953 648 020 / Fax.+34 953 648 021

Representación en Canarias

Tel.+34 928 264 143 / Fax.+34 928 222 003

Export Department

Lugar do Espido - Via Norte - Apartado 1207
4470-909 Maia - Portugal
Tel.+351 229 360 172 / Fax.+351 229 360 170
e-mail: export@sonaeindustria.com