

B M ILA INADOS
collection

ACABADOS / FINISHES / FINITIONS





BILAMINADOS

collection

¿QUÉ ES LA MELAMINA?

TABLERO AGLOMERADO DE PARTÍCULAS DE MADERA ENCOLADO CON RESINAS SINTÉTICAS DE DENSIDAD MEDIA 690 KG/M3. RECUBRIMIENTO MELAMÍNICO DE 90 Y 120 GRS/M2 CON ACABADOS LISOS Y ACABADOS DISEÑO.

EL PANEL CANTEADO CON PVC DE 2 MM DE ESPESOR, APLICADO CON COLA PUR (ADHESIVO SÓLIDO POLIURETÁNICO HIGROREACTIVO), INNOVACIÓN APLICADA EN EL PROCESO DE ENCOLADO QUE PROPORCIONA GRANDES PRESTACIONES DE RESISTENCIA AL CALOR Y UN ÓPTIMO COMPORTAMIENTO A LA HUMEDAD Y LOS SOLVENTES.

LAS ARISTAS DE LOS CANTOS SE REDONDEAN A R= 2 MM.

WHAT IS MELAMINE?

WORKING DESKTOPS GLUED WITH SYNTHETIC RESINS WITH AN AVERAGE DENSITY OF 690KG/M3. MELAMINE COATED WITH 90 AND 120 GRAMS/M2 WITH SMOOTH AND DESIGN FINISHES.

PANEL COATED WITH 2 MM THICK OF PVC EDGE APPLIED WITH PUR GLUE (SOLID HYGROREACTIVE POLYURETHANE ADHESIVE); INNOVATION IS EMPLOYED IN THE GLUING PROCESS, WHICH PROVIDES HEAT RESISTANCE GREAT BENEFITS AND OPTIMAL BEHAVIOUR TOWARDS MOISTURE AND SOLVENTS.

THE EDGES ARE ROUNDED EDGES TO R = 2 MM.

QU'EST-CE QUE C'EST LA MÉLAMINE?

PANNEAU AGGLOMÉRÉ DE PARTICULES EN BOIS. COLLAGE AVEC RÉSINES SYNTHÉTIQUES DE DENSITÉ MOYENNE 690 KG/M3. RECOUVREMENT EN MÉLAMINE DE 90 ET 120 GRS/M2 AVEC FINITIONS LISES ET AVEC DESSINS.

PANNEAU AVEC CHANT PVC DE 2 MM D'ÉPAISSEUR, APPLIQUÉ À L'AIDE DE COLLE PUR (ADHÉSIF SOLIDE POLYURÉTHANE HYGRO-RÉACTIF), INNOVATION APPLIQUÉE DANS LE PROCESSUS DE COLLAGE QUI PROPORTIONNE DE GRANDES PRESTATIONS DE RÉSISTANCE À LA CHALEUR ET UN COMPORTEMENT OPTIMAL FACE À L'HUMIDITÉ ET AUX SOLVANTS.

LES ARÊTES DES CHANTS S'ARRONDISSENT À R= 2 MM.

BLANCO / WHITE / BLANC

90

HAYA / BEECH / HÊTRE

83

ALUMINIO / ALUMINIUM /
ALUMINIUM

87

WENGUE

88

ARCE / MAPLE / ERABLE

84

ROBLE / OAK / CHÈNE CLAIRE

70



CANTO PROPIO
UNICOLOUR EDGEBAND
CHANT UNICOULEUR





1.1 TABLERO DE PARTÍCULAS

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACION
DENSIDAD DENSITY DENSITÉ	UNE-EN 323:1994 UNE-EN 323:1994 UNE-EN 323:1994	VALOR INFORMATIVO INFORMATIVE VALUE VALEUR INFORMATIVE
CONTENIDO DE HUMEDAD MOISTURE CONTENT CONTENU D'HUMIDITÉ	UNE-EN 322:1994 UNE-EN 322:1994 UNE-EN 322:1994	UNE-EN 312-1:2004 UNE-EN 312-1:2004 UNE-EN 312-1:2004
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN FLEXURAL STRENGTH RÉSISTANCE À LA FLEXION	UNE-EN 310:1994 UNE-EN 310:1994 UNE-EN 310:1994	UNE-EN 312-1:2004 UNE-EN 312-1:2004 UNE-EN 312-1:2004
MÓDULO DE ELASTICIDAD EN FLEXIÓN MODULUS OF ELASTICITY IN FLEXION MODULE D'ÉLASTICITÉ EN FLEXION	UNE-EN 310:1994 UNE-EN 310:1994 UNE-EN 310:1994	(TIPO P2) (TYPE P2) (TYPE P 2)
COHESIÓN INTERNA INTERNAL COHESION COHÉSION INTERNE	UNE-EN 319:1994 UNE-EN 319:1994 UNE-EN 319:1994	
RESISTENCIA AL ARRANQUE DE SUPERFICIE RESISTANCE OF SURFACE STARTING POINT RÉSISTANCE DE LA SURFACE	UNE-EN 311:1994 UNE-EN 311:1994 UNE-EN 311:1994	
RESISTENCIA AL ARRANQUE DE TORNILLOS RESISTANCE OF SCREW STARTING POINT RÉSISTANCE À L'ARRACHE DES VIS	UNE-EN ISO 13446:2002 UNE-EN ISO 13446:2002 UNE-EN ISO 13446:2002	VALOR INFORMATIVO INFORMATIVE VALUE VALEUR INFORMATIVE

1.2. TABLEROS DE PARTICULAS DE MADERA MELAMINIZADOS EN UNICOLORES Y EN DISEÑOS.

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACIÓN SH	SV
RESISTENCIA AL MANCHADO RESISTANCE TO STAINS RÉSISTANCE AUX TÂCHES	UNE-EN 14322:2004 UNE-EN 14322:2004 UNE-EN 14322:2004	GRADO NO INFERIOR A 3 GRADE NOT LESS THAN 3 DEGRÉ NON INFÉRIEUR À 3	
RESISTENCIA A QUEMADURAS DE CIGARRILLO RESISTANCE TO CIGARETTE BURNS RÉSISTANCE AUX BRÛLURES DE CIGARETTE		VALOR INFORMATIVO INFORMATIVE VALUE VALEUR INFORMATIVE	N. A. N. A. N. A.
RESISTANCE TO IMPACT STRESS (LARGE DIAMETER STEEL BALL) RÉSISTANCE AUX CHOCS (IMPACT D'UNE BOULE EN ACIER)		INFORMATIVE VALUE VALEUR INFORMATIVE	
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE RÉSISTANCE À L'ABRASION		CLASE 3A CLASS 3A CLASSE 3A	CLASE 2 CLASE 2 CLASE 2
RESISTENCIA AL RAJADO CRACK RESISTANCE RÉSISTANCE AUX FISSURES		≥ 3 ≥ 3 ≥ 3	
RESISTENCIA AL RAYADO RESISTANCE TO SCRATCHING RÉSISTANCE AUX RAYURES		≥ 5 (N) ≥ 5 (N) ≥ 5 (N)	

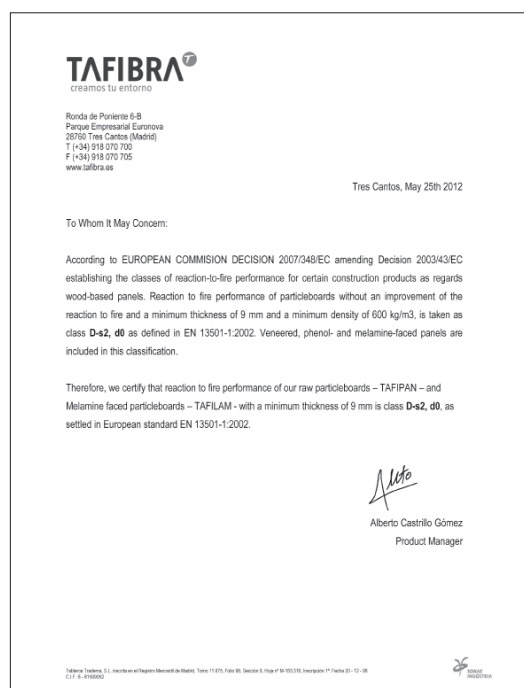
ESPECIFICACIÓN SEGÚN UNE-EN 14322:2004

SH: SUPERFICIES HORIZONTALES DE TRABAJO (ENCIMERAS DE MESA).

SV: SUPERFICIES VERTICALES Y HORIZONTALES DE BAJA LICITACIÓN(FRENTES ARMARIO, FALDONES DE MESA, BALDAS, ENVOLVENTES DE ARMARIO, ETC.)

NA: NO APLICABLE.

Panelux with standard support



Panelux with ignifuge support





SHOWROOM MADRID C/ MARCELINA, Nº6 - 28029 MADRID (SPAIN).
T. (34) 889 25 02 T. (34) 630149319.

COMMERCIAL OFFICE BARCELONA C/TAVÈRNOLES, Nº5 POL.IND.
MALLOLES, 08500 VIC (SPAIN).
T. (34) 889 25 02 F. (34) 889 11 57.

COMMERCIAL OFFICE INDIA 45-47, GROUND FLOOR. CENTRUM PLAZA, SECTOR
-53. GOLF COURSE ROAD, GURGAON, HARYANA – 122002.
(INDIA). T. 0124 4942701 BR.

COMMERCIAL OFFICE CHINA - CLIFFORD ESTATES,
SHI GUANG LU, PANYU, GUANGZHOU, CHINA 511495
T. (86) 20 2383.9167 / (86) 20 8451.0042
Fax (HK): (852) 3015-9031 7A77

www.ofitres.com
ofitres.ofi@grupoalvic.com

"EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE".
"SOCIALLY RESPONSIBLE COMPANY".
"ENTREPRISE SOCIALEMENT RESPONSABLE".

CERTIFICACIONES DE CALIDAD
QUALITY STANDARDS
CERTIFICATIONS DE QUALITÉ

ASOCIADOS
PARTNERS
PARTENAIRES





Grupo Alvic FR Mobiliario, S.L. Tavèrnoles 5, Pol. Ind. Malloles 08500 Vic - Barcelona - España.
T.(34) 93 889 25 02 F. (34) 93 889 11 57 www.ofitres.com ofitres.ofi@grupoalvic.com