



PANNEAUX DE PROCESS CTB H

Company
Factory

ARMOR PANNEAUX SA
La Gare - 56460 LA CHAPELLE CARO - FRANCE

Identification nb :

56

Les produits désignés ci-dessous sont certifiés par FCBA.
Ils bénéficient du droit d'usage de la Marque Collective de Certification
PANNEAUX DE PROCESS CTB H dans les conditions prévues dans les Règles
Générales et le Référentiel de la Marque.

TRADE NAME			RANGE OF CERTIFIED THICKNESSES						
ARMORPAN CTB-H or ARMORDAL CTB-H			4 < e ≤ 6	6 < e ≤ 13	13 < e ≤ 20	20 < e ≤ 25	25 < e ≤ 32	32 < e ≤ 40	e > 40
			---	CERTIFIE D	CERTIFIE D	CERTIFIE D	CERTIFIE D	CERTIFIE D	CERTIFIE D
REQUIREMENTS FOR PARTICLEBOARDS WITH QUALITY MARK CTB-H									
Normative References	Characteristics	Unit	Range of thicknesses						
			4 < e ≤ 6	6 < e ≤ 13	13 < e ≤ 20	20 < e ≤ 25	25 < e ≤ 32	32 < e ≤ 40	e > 40
NF EN 324-1	Nominal thickness (sanded panels)	mm	+ 0.3 mm						
	Length, width, nominal		± 5 mm						
NF EN 324-2	Squareness		2 mm/m						
NF EN 322	Moisture content	%	5 to 13 %						
NF EN 323	Tolerance on density within a panel	kg/m ³	± 10 %						
NF EN 317 NF EN 317 + NF EN 321	Swelling in thickness	After 24 h	≤ 12 %	≤ 11 %	≤ 10 %		≤ 9 %		
		After cyclic test	≤ 12 %		≤ 11 %	≤ 10 %	≤ 9 %		
NF EN 319 NF EN 321	Internal bond	Standard condition	≥ 0.50	≥ 0.45		≥ 0.40	≥ 0.35	≥ 0.30	≥ 0.25
		After cyclic test	≥ 0.30	≥ 0.25	≥ 0.22	≥ 0.20	≥ 0.17	≥ 0.15	≥ 0.12
NF EN 310	Bending	Bending strenght	≥ 19	≥ 18	≥ 16	≥ 14	≥ 12	≥ 10	≥ 9
		Modulus of elasticity of bending	≥ 2 550	≥ 2 550	≥ 2 400	≥ 2 150	≥ 1 900	≥ 1 700	≥ 1 550
NF EN 120	Formaldehyde content	mg	classe E1 (≤ 8 mg)						



ACCREDITATION
N° 5-0011
PORTEE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

NOTA : Seuls les produits portant le marquage peuvent se prévaloir du présent certificat.

Ce certificat atteste la qualité des fabrications, fondée sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger des décisions qui seraient prises en cours d'année, à l'examen des résultats de ce contrôle. La liste à jour des titulaires de la Marque et des produits certifiés est disponible à FCBA, accessible sur Internet www.fcba.fr

FCBA, organisme certificateur

Certificate n° 1466/2010

The 2nd January 2010
Validity for the year 2010

For FCBA

LE RESPONSABLE CERTIFICATION
Alain NOCQUET



10, avenue de Saint-Mandé
75012 Paris
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65
www.fcba.fr

Ce certificat comporte 2 pages

La Marque CTB H s'applique aux panneaux de particules destinés essentiellement aux emplois du bâtiment nécessitant un bon comportement à l'humidité.

Elle atteste que :

- le panneau ou l'élément de panneau sur lequel elle est apposée satisfait aux essais physiques et mécaniques prévus aux prescriptions techniques de la Marque,
- le fabricant assure un contrôle qualité permanent de sa fabrication destinée à être revêtue de la Marque,
- FCBA, organisme certificateur, s'assure de la constance de qualité de cette fabrication par des visites périodiques et inopinées en usine accompagnées de prélèvement de panneaux pour vérification de leur qualité dans ses laboratoires.

(dont un test de vieillissement accéléré dit V 313)

La Marque CTB H est matérialisée par un marquage à l'encre de couleur verte ou noire apposé sur le chant des panneaux (1 ou 2 côtés) et doit être obligatoirement suivie du numéro d'identification du fabricant, tel que figurant sur le présent certificat.

Ce marquage est apposé sous l'entière responsabilité du fabricant.

Nota : la Marque CTB H sur un panneau diversement revêtu ne concerne et ne couvre que le panneau "support" et non le panneau "revêtu".

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

A - A la commande :

Précisez sur vos bons de commandes :

"Panneaux de particules sous Marque CTB H".

B - A la réception :

Vérifiez que les panneaux livrés sont revêtus de la Marque CTB H.

Sans ce marquage, les panneaux ne peuvent se prévaloir des garanties de la Marque CTB H. Un bon de livraison et/ou une facture faisant état de la Marque CTB H ne peuvent à eux seuls justifier de la conformité des panneaux à la Marque CTB H si ces panneaux ne sont pas revêtus de la Marque.

C - Au stockage :

Conservez les avantages de la qualité des panneaux sous Marque CTB H en les stockant dans de bonnes conditions.

Entreposez-les avec soin à l'abri de l'humidité, des souillures et des chocs. Resserrez suffisamment les supports pour garder le maintien d'une bonne planéité des piles dans le temps.