

ANNUAIRE DES PRODUITS ET TITULAIRES CERTIFIÉS

Produits certifiés conformes au NF DTU 31.2 : 2019 et NF DTU 31.4 :2020

Dans le cadre des certifications :



- CTB Panneaux de Process et Certifications Individuelles
- CTB Composants & Systèmes Bois

Cette liste est mise à jour à chaque mouvement et est disponible sur www.fcba.fr



Siège Social
10, rue Galilée
77420 Champs-sur-Marne
Tél. +33 (0)1 72 84 97 84
www.fcba.fr

Liste DQ CERT N° 21-065 éditée le 14/04/21
Annule et remplace la liste DQ-CERT N° 21-061 du 01/04/21

Cet annuaire a pour vocation d'établir une liste des produits certifiés par FCBA, et conformes aux annexes B et D des NF DTU 31.2 :2019 et NF DTU 31.4 :2020.

- L'annexe B (normative) décrit les conditions d'acceptation applicables aux fournitures de panneaux à base de bois.
- L'annexe D (normative) décrit les conditions d'acceptation applicables aux bandes adhésives, mastic-colles et autres accessoires adhésifs.

FCBA atteste la conformité des produits, décrits ci-dessus, dans les conditions définies dans les règles générales des marques CTB.

Ce document, dans sa version en vigueur, ainsi que la liste des entreprises et produits sous certification, sont disponibles sur le site Internet www.fcba.fr.

Liste des produits conformes à l'annexe B du NF DTU 31.2

L'acceptation porte sur l'ensemble des caractéristiques définies dans les normes NF EN 636 pour les panneaux contreplaqués, NF EN 312 pour les panneaux de particules, NF EN 300 pour les panneaux OSB, NF EN 14374 pour les lamibois (LVL), NF EN 622-5 pour les panneaux de fibres MDF-RWH ou NF EN 12775 pour les bois panneautés (SWP) et au 3.2 du CGM du NF DTU 31.2 :2019.



























Le contrôle porte aussi sur la détermination par essai du facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (m) et de l'épaisseur de la lame d'air équivalente (Sd) par application de la NF EN ISO 12572 sauf pour les bois panneautés, pour lesquels la détermination par essai de cette propriété est facultative.






















Ces produits sont certifiés dans la cadre des certifications CTB (Panneaux de process et certification individuelle).

| Fabricant | Appellation commerciale |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| COMPAGNIE FRANCAISE DU PANNEAU | MAXIPANEX CTB-H 10 mm |
| EGGER PANNEAUX et DECORS | EUROSPAN EAC E1 P5 CTB-H CE 12 mm |
| KRONOSPAN SAS | PPB P5 HYDRO 12 mm et 16 mm |
| SWISS KRONO SAS | SWISS KRONO OSB3 13 mm et OSB3 18 mm |

Liste des produits conformes à l'annexe D du NF DTU 31.2

L'acceptation doit porter sur l'ensemble des propriétés des bandes adhésives, mastics-colle et autres accessoires adhésifs figurant au 11.4 du CGM du NF DTU 31.2 :2019, pour les supports du chantier faisant l'objet de l'acceptation. Ces produits sont certifiés dans la cadre de la certification CTB COMPOSANTS & SYSTEMES BOIS (<https://ctb-composants-systemes.fr>)

| Appellation commerciale | Usage pour pare vapeur | Usage pour pare pluie | Niveau d'exposition au UV | |
|------------------------------|---|---|---|-------------------------------|
| | | | UV | h |
| TESCON INVIS |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| TESCON VANA |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| SICRALL / CORVUM |  | | | |
| RISSAN |  | | | |
| WIGLUV | |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| WIGLUV BLACK | |  |  | 5000 h Bardage claire voie |
| AEROTAPE PREMIUM BLUE |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| AEROTAPE PREMIUM TRANSPARENT |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| AEROTAPE PREMIUM UVB | |  |  | 5000 h Bardage claire voie |
| AEROTAPE CORNER |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| AEROTAPE RAPIDE |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |

| Appellation commerciale | Usage pour pare vapeur | Usage pour pare pluie | Niveau d'exposition au UV | |
|---------------------------------|---|---|---|-------------------------------|
| Adhésif BIOFIB |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| Adhésif membranes FOUSSIER |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| Adhésif membranes EKOLIS |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| Adhésif GEDIMAT PERFORMANCE PRO |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| WURTH EURASOL ULTRA |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| UBBINK Ext Blanc 820313 |  |  |  | 1000 h Phase Chantier |
| UBBINK Ext UV 820315 |  |  |  | 5000 h Bardage claire voie |