



PLAQUES PROFILÉES
EN FIBRES-CIMENT

Cette marque certifie:
- le respect du Règlement NF 249
- les valeurs des caractéristiques
annoncées grâce à un contrôle
permanent exercé par le CSTB

Nom et adresse du fabricant

EDILFIBRO S.p.A.
S.S. n.10 km 164,7
I - 27040 ARENA PO (PV)

Désignation du modèle

TEGOLIT PLUS 200
TEGOLIT PLUS 235

Numéro d'usine

66

Code de rattachement
à l'Avis technique*

J2 - 01
J2 - 08

* Cet Avis précise notamment la classe de résistance
au choc des systèmes de couvertures, en fonction des
conditions de mise en oeuvre.

CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES CERTIFIEES

| Référentiel | Désignation | Valeur/Critère |
|-------------|---|------------------|
| NF EN 494 | Composition | NT= sans amiante |
| NF EN 494 | Catégorie: hauteur nominale du profil | C= de 40 à 80 mm |
| NF EN 494 | Charge de rupture pour plaques de catégorie C: classe I | mini 4250 N/m |
| NF EN 494 | Moment de flexion pour plaques de catégorie C: classe X | mini 55 Nm/m |
| NF EN 15057 | résistance à la traversée d'un corps mou de grandes dimensions | sac retenu |

AFNOR CERTIFICATION - 11, avenue Francis de Pressensé F-93571 Saint Denis La Plaine Cedex