

FICHE TECHNIQUE

1. Identification du Produit

Nom commercial	Contreplaqué filmé - 2440 x 1220 x 12mm
Reference interne	14416
Code barre	2430000144165
Type de produit	Panneau Contreplaqué filmé
Usage principal	Solution économique pour petits travaux de coffrage, aménagement provisoire et emballage technique.
Points forts	Excellent rapport qualité/prix, surface lisse et étanche, certifié pour la qualité de l'air intérieur. Ce panneau est le choix privilégié pour les artisans et bricoleurs recherchant un panneau fonctionnel pour des ouvrages de coffrage simple ou des utilisations de courte durée.

2. Caractéristiques Dimensionnelles

Format du panneau	2440 x 1220
Épaisseur	12 mm
Tolérance d'épaisseur	+ ou - 0,5 mm (conforme à la norme EN 315)
Conditionnement	Vendu à l'unité
Poids du panneau	Environ 20kg
Densité moyenne	Env. 560 kg / m ³

3. Composition technique

Noyau	Entures multiples. Ce procédé de fabrication à partir de pièces de bois ré-assemblées garantit un panneau sans distorsion de surface à prix réduit.
--------------	---

Face et Contre-face	Film phénolique ou mélamine noir haute densité.
Grammage du film	220 g / m ² C'est un grammage élevé pour un panneau à bas prix ce qui assure une meilleure protection contre l'abrasion du béton.
Type de collage	WBP Mélamine (Water Boiled Proof). Collage résistant à l'humidité et aux conditions de chantier.
Traitement des chants	Bords scellés par une peinture imperméable pour limiter la reprise d'humidité.
Qualité de Surface	Très peu de défauts

4. Performances Mécaniques et Usage

Nombre d'utilisations	2 à 5 utilisations (cycle life dépend de la qualité de la mise en œuvre, du décoffrage et du stockage).
Normes techniques	Les performances mécaniques (flexion, élasticité) sont validées selon les standards EN 310, EN 314 et EN 322.
Usage	Produit non marqué CE. Destiné à un usage temporaire de chantier (coffrage) ou technique (emballage), non structurel.

5. Santé et Environnement

Émissions de Formaldéhyde	Certifié Classe E1
Qualité de l'air	Conforme aux seuils de la Classe E1. Le rapport de test mesure une émission de formaldéhyde de 0,07mg/m ² , garantissant un environnement de travail sain.
Gestion Forestière	Produit issu d'une usine certifiée FSC (Forest Stewardship Council).

6. Conseils de Mise en Œuvre

Lubrification	L'application d'une huile de décoffrage avant chaque utilisation prolonge la durée de vie du film
Entretien des chants	En cas de découpe, il est impératif de repeindre les chants pour maintenir l'étanchéité du panneau
Stockage	Stocker à plat, à l'abri du soleil direct et de l'humidité stagnante entre deux utilisations