

Malvaux

LA PERFORMANCE DU BOIS AU NATUREL



PANNEAUX TECHNIQUES

MALVO - Flam Excellence Ignifugé



CONTREPLAQUÉ TOUT OKOUMÉ - QUALITÉ DES FACES II / III.

Contreplaqué ignifugé Euroclasse B - s2 d0 suivant EN 13501 - 1

Certifié CE2+ n° 0380-CPD-0292

Classement Feu Fumée M1/F1 (homologation SNCF ST56J Catégorie CV application Cloison / Plafond)

Haute résistance mécanique.

- **Collage** : intérieur Classe 1 et collage extérieur Classe 3 (EN 314).
- **Formats** : 2500 x 1220 mm et 3100 x 1530 mm
- **Epaisseurs** : de 5 à 30 mm

Utilisations : certaines applications ferroviaires, aménagements, protections dans les lieux publics, immeubles pour lesquels les paramètres « sécurité incendie et résistance mécanique » sont nécessaires.

MALVO - Flam Référence Ignifugé



CONTREPLAQUÉ FACES OKOUMÉ - QUALITÉ DES FACES II / III.

Contreplaqué ignifugé Euroclasse B - s2 d0 suivant EN 13501 - 1

Certifié CE n° 0380-CPD-0290

Panneau idéal pour toutes les utilisations courantes.

- **Collage** : intérieur classe 1 (EN 314).
- **Formats** : 2500 x 1220 mm et 3100 x 1530 mm
- **Epaisseurs** : de 5 à 30 mm

Utilisations : protections dans les lieux publics, stands, décors de théâtre et tout aménagement pour lequel seul le paramètre « sécurité incendie » est nécessaire.



MALVO - CP Marine & Bardage



CONTREPLAQUÉ MARINE CONFORME À LA NORME BS 1088

Produit approuvé par la L'lyod's Register LR Type Approval Certificate N°98/00148

Composition : contreplaqué tout Okoumé

Qualité des Faces : I/II

- **Collage** : MUF - Extérieur Classe 3 (EN 314)
- **Formats** : 2500 x 1220 mm et 3100 x 1530 mm
- **Epaisseurs** : de 4 à 30 mm



MALVO - CP Volet



CONTREPLAQUÉ POUR UTILISATION EXTÉRIEURE CONFORME À LA NORME EN 636-3

Intérieurs sélectionnés pouvant être rainurés

- **Composition** : contreplaqué Tout Okoumé
- **Qualité des Faces** : II/II
- **Collage** : MUF - Extérieur Classe 3 (EN 314-2)
- **Formats** : 2500 x 1220/1530 mm et 3100 x 1530 mm
- **Epaisseurs** : de 25 à 40 mm

MALVO - CP Rail



CONTREPLAQUÉ FACES OKOUMÉ, QUALITÉ II / II ET INTÉRIEURS OKOUMÉ ET BOULEAU

Contreplaqué ignifugé M2 / F2 (homologation SNCF ST56J CP)

Haute résistance mécanique.

- **Collage** : extérieur Classe 3 (EN 314)
- **Tout format**
- **Epaisseurs** : de 8 à 22 mm.

Utilisations : idéal pour les applications planchers dans le domaine du ferroviaire pour lequel les paramètres « sécurité incendie et résistance mécanique » sont nécessaires.

MALVO - Phon



CONTREPLAQUÉ À HAUTE ABSORPTION ACOUSTIQUE

Faces Okoumé, Qualité II/II, intérieurs Okoumé et Bouleau et une masse lourde au centre du panneau.

Contreplaqué ignifugé M2 / F1 (homologation SNCF ST56J CPP - application phonique)

- **Collage** : Extérieur Classe 3 (EN 314)
- **Tout Format**
- **Epaisseurs** : 15, 18 et 22 mm

Utilisations : idéal pour des applications plancher phonique pour isolation du bruit moteur dans le domaine du ferroviaire comme dans celui du nautisme.

Malvaux

LA PERFORMANCE DU BOIS AU NATUREL

21 rue de la gare - 17330 Loulay, France
Tél : 33 (0)5 46 33 68 00 - Fax : 33 (0)5 46 33 68 01
www.malvaux.fr - contact@malvaux.fr



- **RÉGION NORD-OUEST** : Pierre-Henri ROUME
Tél. : 06 23 23 34 98 - Email : pierre-henri.roume@malvaux.fr
- **RÉGION NORD-EST** : Olivier CAPLAIN
Tél. : 06 13 12 51 36 - Email : olivier.caplain@malvaux.fr
- **RÉGION SUD-OUEST** : Jean-Paul GUIONNET
Tél. : 06 13 12 51 25 - Email : jean-paul.guionnet@malvaux.fr
- **RÉGION SUD-EST** : Eric COLINET
Tél. : 06 13 12 51 32 - Email : eric.colinet@malvaux.fr
- **RÉGION PARISIENNE** : Eric MADELINE
Tél. : 06 10 92 57 00 - Email : eric.madeline@malvaux.fr

