



## Fiche Technique

## Mondial

## ÉTANCHÉITÉ

**Description du produit :**

Le Mondial est un mastic de vitrier à l'huile de lin.

**Domaines d'application :**

- Pose et étanchéité de simples vitrages uniquement dans des châssis bois peints ou vernis.

**Avantages :**

- Très forte adhérence sur le verre simple et le bois peint ou vernis.
- Bonne résistance au vieillissement climatique.

**Mise en oeuvre :****Préparation des surfaces :**

- Les surfaces doivent être propres, dépoussiérées, exemptes de graisses et de parties friables.
- Préparer les surfaces en bois avec deux couches de peinture ou de vernis.

**Application :**

- Avant l'application du mastic, fixer le verre simple dans le châssis bois.
- Bien malaxer le mastic avant l'emploi jusqu'à obtention d'une pâte lisse et homogène.
- Appliquer le mastic et le lisser à l'aide d'une spatule ou d'un couteau à mastic de vitrier.
- N'ajouter ni diluant, ni durcissant, notre fabrication étant adaptée selon les saisons.
- Largeur minimum des joints : 10 X 10mm.
- Largeur maximum des joints : 30 X 30mm.

**Nettoyage :**

- Du mastic frais et des outils : ZWALUW® Lingettes nettoyantes.
- Du mastic durci : mécaniquement.
- Des mains : ZWALUW® Lingettes nettoyantes.

**Mise en peinture :**

- La mise en peinture est obligatoire et doit être faite entre 3 et 6 mois après la pose (23°C / 55% H.R.).
- Des rides peuvent se former avec des peintures alkydes fortement élastiques ainsi que des fissures peuvent se former avec certaines peintures acryliques.
- Des essais préalables de compatibilité sont fortement recommandés.

**Précautions d'emploi - Recommandations :**

- Avant l'utilisation du produit, la Fiche de Données de Sécurité (FDS) doit être lue et comprise. FDS disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels et sur notre site internet.
- Protéger les yeux et porter des vêtements de protection.
- La compatibilité des supports, matériaux et autres accessoires doit être testée au préalable.

**Restrictions :**

Ne convient pas pour :

- Des applications sur double vitrage, verre feuilleté, perspex, ou polycarbonate.
- Tout autre support que le bois.

**Données techniques :**

Type	Oléoplastique - Durcissant
Poids spécifique	2,10 g/ml
Fluage	Nul
Durcissement à coeur	> 1 an (23°C / 55% H.R.)
Températures d'application	+5°C à +30°C
Formation de peau	< 2 jours (23°C / 55% H.R.)
Prise en masse	+/- 2 mois (23°C / 55% H.R.)

**Coloris standards****Conditionnements**

Naturel (beige)	Pot 0,5 kg Pot 1 kg Seau 5 kg Seau 10 kg Seau 25 kg
Brun	Pot 0,5 kg Pot 1 kg



## Fiche Technique

### Stockage et conservation :

- ▶ Stockage entre +5°C et +25°C à l'abri des rayons du soleil.
- ▶ Conservation de 12 mois en emballage fermé d'origine.

### Produits complémentaires :

Désignation	Code article	Conditionnement
Lingettes nettoyantes	07870800ZW	Boîte de 80 lingettes



Les informations contenues dans ce document le sont à titre indicatif, de manière non exhaustive et sans valeur contractuelle. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur des données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. Den Braven ne peut être tenu pour responsable de dommages dus, de manière directe ou indirecte, à d'éventuelles erreurs, inexactitudes ou lacunes de ce document. Den Braven ne peut notamment être tenu pour responsable d'éventuelles erreurs, inexactitudes ou lacunes de ce document en cas de changements technologiques ou de recherche effectués entre la date de publication de ce document et la date d'achat du produit. Den Braven se réserve tout droit de modification.

Avant toute application, l'utilisateur se doit de lire et comprendre les informations de ce document et de tout autre document relatif au produit concerné. Les procédés d'application et d'utilisation échappant à notre contrôle (de même que les conditions de transport et de stockage), et vu la diversité des matériaux employés, l'utilisateur se doit d'effectuer des essais spécifiques avant utilisation. Den Braven décline toute responsabilité en cas de dommage lié aux procédés d'utilisation et d'application, aux conditions de stockage et de transport. Les conditions de responsabilité et garantie sont régies par nos Conditions Générales de ventes.