

# Collano BM 303

## Colle de montage PVAc pâteuse

### Caractéristiques du produit

---

**Base:**

Résine synthétique polymère PVAc

**Taux de matières solides:**

Env. 58%

**Viscosité:**

Env. 30'000 mPa·s (Brookfield 7/100)

**Valeur pH:**

Env. 4,5

**Inflammabilité:**

Colle aqueuse, inflammable

**Stockage:**

Au frais et bien fermé 12 mois (sensible au gel)

**Emballage:**

Art. No. 201586: Cartouches de 310 ml

### Données d'application

---

**Préparation:**

Les surfaces doivent être planes, propres et exemptes de graisse

**Température d'application:**

Au moins 5 °C

**Humidité du bois et du matériau:**

8-12%, selon l'utilisation

**Application:**

Application de points ou de boudins directement de la cartouche

**Quantité à appliquer:**

100-250 g/m<sup>2</sup>

**Temps ouvert:**

5-30 minutes à 20 °C

**Mode de pressage:**

Serre-joints, châssis d'assemblage ou selon procédé combiné

**Pression:**

Jusqu'à 0,2 N/mm<sup>2</sup>

**Traitement ultérieur:**

Après 1-2 heures

**Durcissement:**

1-24 heures, selon les matériaux, la quantité appliquée et les températures

**Nettoyage:**

A l'état humide avec de l'eau

### Utilisation

---

Pour le collage des panneaux de particules, des panneaux en fibre de bois, en mousse de polystyrène et en fibre minérale. Pour le collage du bois et de la pierre entre eux, ou sur du béton ou de la maçonnerie. Pour le collage des panneaux PP, des panneaux Pavatex, des carreaux de céramique, etc. Selon le procédé combiné avec Ecomelt SKP 200 (observer les recommandations de la liste de contrôle correspondante). Pour les plafonds et les parois de toutes natures.

### Mise en oeuvre

---

Appliquer en boudins ou par points de colle directement de la cartouche ou avec l'applicateur PUR Applico Vario annexé. Presser pendant le temps ouvert jusqu'au durcissement. Collano BM 303 ne convient qu'aux supports absorbants.

### Sollicitations

---

**Résistance à l'humidité:**

D2 suivant le modèle EN 204

### Contact

---

T +41 41 469 92 75

F +41 41 469 93 68

collano@collano.com

**Garantie**

Nous garantissons la qualité irréprochable et constante de ce produit fabriqué conformément aux normes de qualité ISO. Nos recommandations d'application et les conditions indiquées émanent d'une longue expérience et sont confirmées par la pratique. Les matériaux auxquels ce produit sera associé, de même que les conditions dans lesquelles il sera utilisé peuvent toutefois influencer sensiblement sur ses propriétés. D'où la nécessité, pour ses utilisateurs, d'effectuer des essais préalables. Nous vous recommandons de consulter préalablement notre service technique pour toute application ou condition de mise en œuvre s'écartant de nos recommandations. Les conditions générales de vente et de livraison de Collano sont appliquées.