



## Français

### Poudre Metylan Papier

Informations techniques  
Version 2022

#### Utilisation prévue

- Papiers peints légers, normaux, lourds
- Idéal aussi pour le papier mâché et le papier-carton

#### Atouts produit

- Sans conservateur
- Haut rendement
- Haute adhésivité
- Facile à corriger



#### Préparation du support

Éliminer le vieux papier peint. Boucher les trous et les fissures. Les supports de fond doivent être secs, solides, avoir une absorption régulière, être propres, lisses et avoir une surface assez plane pour le revêtement mural prévu. Appliquer Metylan Papier sur des supports solides fortement absorbants, à l'exception des plaques de plâtre neuves (rapport 1:80). Prétraiter les supports qui laissent de faibles traces ou friables, ainsi que les surfaces de cloisons sèches avec l'apprêt Metylan Universal. La couleur des supports contrastés doit être égalisée avant le tapissage par des revêtements muraux transparents avec l'apprêt Metylan Spezial (pigmenté blanc). Tester la présence de couches de frittage, en particulier pour cause d'humidité, sur les nouveaux enduits.

#### Préparation de la colle

Verser rapidement le contenu de l'emballage dans un seau propre rempli d'eau froide en brassant continuellement et énergiquement. Tenir l'emballage juste au-dessus de l'eau puis brasser pendant 1 minute. Brasser la colle à tapisser après env. 3 minutes, laisser reposer 20 minutes puis mélanger énergiquement. Le matériau est maintenant prêt à l'emploi. La colle - couverte - se conserve pendant 7 jours.

#### Mise en œuvre

Respecter les instructions du fabricant du revêtement mural.

#### Application de colle au verso

Dans le cas de revêtements muraux en support papier, l'application régulière de colle se fait au verso, avec une colleuse ou une brosse. Respecter le temps de détrempe. Ne pas déborder. Nettoyer immédiatement les traces de colle en surface du revêtement, avec précaution, avec une éponge et de l'eau claire.

DDM 24 mois Stockage des récipients au frais et au sec

Utilisation 200 g/m<sup>2</sup> en fonction du type de matériau à coller

Remarque Mise en œuvre impérativement par température > +10°C.

Procéder à l'application suivante seulement après séchage suffisant (au minimum 12 heures).

