



COLLE POUR PAPIER PEINT

1. Description

Colle papier peint diluable à l'eau permettant la pose de tous types de papier peints y compris papier épais, posters et textiles sur papier.

2. Supports

Supports stables et bien adhérents, propres, secs et dégraissés.

3. Préparation du support

Sur les supports très absorbants procéder à un pré encollage

4. Préparation de la colle

Mettre la quantité d'eau froide nécessaire (voir ci-dessous) dans un récipient puis verser progressivement la colle papier peint en remuant constamment (utiliser un malaxeur à peinture de préférence).

Laisser reposer environ 30 mn puis mélanger à nouveau énergiquement.

Etaler régulièrement la colle, bien maroufler à la pose

Nettoyer les surplus et taches fraîches avec un chiffon humide

Proportions et rendement pour 250 gr :

Pré encollage des fonds : 10 litres d'eau pour 250 gr de poudre ; environ 50 m2

Papier léger : 6,5 litres d'eau pour 250 gr de poudre ; environ 32 m2

Papier normal : 5,5 litres d'eau pour 250 gr de poudre ; environ 27 m2

Papier épais : 3 litres d'eau pour 250 gr de poudre ; environ 15 m2

Proportions et rendement pour 500 gr :

Pré encollage des fonds : 20 litres d'eau pour 500 gr de poudre ; environ 100 m2

Papier léger : 13 litres d'eau pour 500 gr de poudre ; environ 64 m2

Papier normal : 11 litres d'eau pour 500 gr de poudre ; environ 54 m2

Papier épais : 6 litres d'eau pour 500 gr de poudre ; environ 30 m2

Proportions et rendement pour 250 gr :

Pré encollage des fonds : 40 litres d'eau pour 1 kg de poudre ; environ 2000 m2

Papier léger : 26 litres d'eau pour 1 kg de poudre ; environ 128 m2

Papier normal : 22 litres d'eau pour 1 kg de poudre ; environ 108 m2

Papier épais : 12 litres d'eau pour 1 kg de poudre ; environ 60 m2

8. Nettoyage des outils à l'eau.

9. Conditionnement

Sac de 0,1 kg.

Sac de 0,5 kg.

10. Conservation

Stocker le produit bien fermé dans un endroit frais et sec.

11. Composition

Méthylcellulose pure de fibrilles de différentes longueurs. Garantie sans adjonction d'agents fongicides, de conservateur ou de résine de synthèse.

12. Précaution d'emploi

Protéger les yeux et la peau durant l'application. Bien que fabriqué avec des composants naturels, tenir hors de portée des enfants et ne pas jeter les résidus dans les canalisations d'évacuation.

Fax : 04 66 22 48 17

Tél. : 04 66 03 08 71

Mèl : studer@charpentiers.fr

01/2006

Siret 338 951 064 00025

R.STUDER
Plan d'Albi
30700 AIGALIERS