



PRÉSENTATION

- ◇ Colle à carreaux universelle - Poudre -
- ◇ Liants organiques de synthèse et charges minérales

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	Poudre
Couleur	Blanche
Nature	Liants organiques de synthèse et charges minérales
Densité apparente	1,10

CARACTÈRES GÉNÉRAUX

◇ Excellente adhérence sur tous matériaux de construction bruts.

DOMAINES D'APPLICATION

◇ Collage de carreaux de plâtre et de tous revêtements décoratifs rigides tels que carreaux de céramique et de faïence, polystyrène, staff, etc...

MODE D'EMPLOI

1. Préparation du support :

◇ Le support devra être sec, parfaitement dépoussiéré et exempt de toutes substances pouvant nuire à l'adhérence.

◇ Si nécessaire procéder à un ragréage à l'aide de l'enduit de rebouchage

2. Préparation de la colle :

- ◇ 1 Mesure d'eau pour 2 mesures de poudre.
- ◇ Saupoudrer la poudre sur l'eau, elle se dilue instantanément.
- ◇ Puis mélanger au couteau à peindre ou à l'agitateur jusqu'à obtention d'une pâte onctueuse et homogène.

3. Mise en œuvre :

◇ Les pièces à coller devront être préparées de la même façon que le support pour obtenir une bonne adhérence.

PRÉCAUTIONS

- ◇ Nettoyage du matériel: à l'eau immédiatement après emploi.
- ◇ Manipulation non dangereuse.
- ◇ En cas de contact avec la peau, un simple lavage suffit.

PRODUIT DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

CONDITIONNEMENT

◇ Le VELYCOL est livré dans des sacs de 5 & 25 kg.

STOCKAGE

◇ Le VELYCOL doit être stocké à l'abri de l'eau et de l'humidité.

DOSAGE

◇ 0,600 kg à 0,800 kg par m²

CONSERVATION

◇ VELYCOL se conserve dans son emballage d'origine pendant un an.