



Tradical® Régulateur de Porosité

Tradical® régulateur de porosité s'utilise en préparation des supports à forte ou très forte porosité pour éviter la dessiccation des enduits lors de leur mise en œuvre. Il évite le mouillage intempestif des supports.

Tradical® régulateur de porosité ne contient ni solvant ni co-solvants.

Supports admissibles :

Absorbants ou très absorbants.

Préparation :

Remplir le fût de 10 litres d'eau propre et verser le contenu du pot en remuant avec un agitateur.

Laisser reposer 20 minutes puis rajouter 5 litres d'eau supplémentaires et brasser à nouveau.

La durée de vie en pot est de 12 à 24 heures.

Mise en œuvre :

Tradical® régulateur de porosité s'applique en pulvérisation, au rouleau ou à la brosse. Croiser correctement en évitant les manques.

Dans le cas de supports très difficiles, appliquer deux passes frais dans frais.

Séchage 12 heures au minimum.

Conditions atmosphériques :

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 35°C, sur des supports gelés ou en cours de dégel ou surchauffés.

Conservation : un an en sac fermé, à l'abri de l'humidité.

Rendement :

75m² de surface en une passe.

Un pot de 500 grammes permet de préparer 15 litres de Tradical® Régulateur de porosité.

Conditionnement : Carton de 12 pots de 500 gr l'unité