

DOMAINES D'UTILISATION

Décoration intérieure.

CARACTÉRISTIQUES

Base incolore de finition pour réalisation d'essuyés, patines, glacis, frises, etc.

Multipltes teintes selon les pigments utilisés et multiples effets selon l'outil utilisé.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

• **Sur supports peints** (plaque de plâtre, plâtre, boiserie, etc.) : lessiver, rincer et sécher avant d'appliquer **Gel Glacis**.

• **Sur supports neufs** : appliquer une à deux couches de **Sous-couche acrylique universelle** et laisser sécher.

PRÉPARATION DU GEL GLACIS

Estimer la quantité de **Gel Glacis** nécessaire au chantier à réaliser.

Peser 10 à 100 g. de pigment par litre de **Gel Glacis** nécessaire. La gamme complète de nos pigments est compatible avec le **Gel Glacis**.

Mélanger les pigments à un peu d'eau jusqu'à homogénéité. Afin d'éviter tout risque de fusée à l'application, filtrer la solution colorée à travers un linge ou un tamis très fin.

Incorporer la solution pigmentée dans le **Gel Glacis** et mélanger le tout jusqu'à obtention d'une couleur homogène.

APPLICATION

Il est recommandé de faire des essais avant toute réalisation de grande surface.

Appliquer le **Gel Glacis** au spalter ou à la brosse large.

Une seconde couche est applicable frais dans frais ou après 24 heures de séchage.

Gel GLACIS

ASPECTS DE FINITION

• Effet décoratif :

Selon l'outil utilisé (chiffon, brosse à pocher, sac plastique, éponge, pinceau, gant, etc.).

• Nuances :

Diluer le **Gel Glacis** avec 20 % d'eau.

Pour protéger le décor réalisé, dans une cuisine par exemple, appliquer une dernière couche de **Gel Glacis** sans pigment.

RENDEMENT

Environ 0,1 litre par m² pour une couche (10 m² par litre de **Gel Glacis**).

DILUTION ET NETTOYAGE

À l'eau.

ENTRETIEN

Lavable après séchage à cœur.

CONSERVATION

Stocker dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais.

AVIS IMPORTANT

Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.