

## Peran V02

### Fiche Produit

#### Description

Le Peran V02 est un liant acrylique à haute viscosité et monocomposant.

#### Destination

Peran V02 est utilisé comme liant pour l'application de système moquette de pierre en paroi verticale intérieure.

#### Environnement

Peran V02 est sans solvant, sans nonylphenol et dégage une faible odeur à l'application.  
Consulter la Fiche de Données de Sécurité pour plus de renseignements.

#### Rapport des composants

Produit mono composant. Dosage usuel 1 part de Peran V02 pour 4 parts en poids de granulats.

#### Température d'application/pot life

Température du support entre 15-25°C, pas en dessous de 10°C.  
Température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée lors de la mise en œuvre et de l'application.  
Les locaux doivent être bien ventilés et le degré d'hygrométrie influe sur la rapidité de durcissement du produit appliqué.

#### Durcissement (à 18°C)

Sec au touché après 24 heures.  
Durcissement total : 7 jours.

#### Couleur

Blanc laiteux.

#### Extrait sec

Approx. 100%.

#### Aspect

Gel.

#### Densité

Approx. 1.0 kg/lit.

#### Stockage

Température de stockage entre 5-40°C.  
Produit sensible au gel.  
Durée de vie : 12 mois mini en emballage non ouvert.

#### Conditionnement

Seau de 10 kg.

*Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci. L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Par ailleurs, nos produits doivent être mis en œuvre par des personnes qualifiées.*