



Crete-Seal™



Concrete Floor Sealer



RECOMMENDATIONS:

This water-based concrete sealer is a liquid penetrating sealer specially designed to protect floors with a tough transparent film. Dirt and soil are kept from penetrating into floors and is held on the surface for easy removal. For use on all types of floors including terrazzo, concrete, marble, terra-cotta, and magnesite floors.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Water-Based • Works on All Floor Types

DIRECTIONS:

- 1) Wash floors to remove any oil, grease or dirt.
 - 2) Rinse thoroughly and allow to dry.
 - 3) Apply product with a mop, roller, low pressure sprayer or lambs wool applicator. If further coatings are desired, wait 30-60 minutes between applications. Allow final coat to dry for at least 1-2 hours.
- Maintenance: Remove dust and clean with sweeping compound or wash with detergent.
Coverage: 1500-2000 sq.ft. per 4 Litre.
FOR INDUSTRIAL USE ONLY.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid
Appearance: milky white
Odour: mild acrylic
pH: 8.0-8.9
Flash Point: Not applicable
Specific Gravity: 1.01-1.02
Solubility in Water: Soluble in water
Viscosity: As Water

SIZES:

Ready To Use
42221: 4/4L
42222: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0117



StrongArm™

Fiche technique

Crete-Seal™



Scellant de sol en béton



RECOMMANDATIONS :

Scellant à base d'eau pour le béton est un scellant liquide spécialement conçu pour protéger les planchers d'un film transparent très résistant. Il empêche la poussière et les saletés de s'incruster dans le plancher en les maintenant à la surface. Pour utilisation sur tous les genres de planchers dont le terrazzo, le béton, le marbre, la terre cuite et les planchers de magnésite.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

À base d'eau • Fonctionne sur tous les types de sols

DIRECTIONS :

- 1) Laver les planchers afin d'enlever l'huile, la graisse ou les saletés.
- 2) Rincer abondamment et attendre que le plancher sèche.
- 3) Étendre le produit à l'aide d'une vadrouille, d'un rouleau, d'un vaporisateur à basse pression ou d'un applicateur en laine d'agneau. Si vous appliquez plus d'une couche, finale de 1 à 2 heures.

Entretien : Utiliser un balai pour enlever la poussière ou laver avec un détergent.

Couvre : 1500 à 2000 pieds carré par 4 litres.

POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide

Aspect : blanc laiteux

Odeur : acrylique doux

pH : 8.0-8.9

Point d'inflammabilité : N'est pas applicable

Gravité spécifique : 1.01-1.02

Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau

Viscosité : que l'eau

FORMATS:

Prête à l'emploi

42221: 4/4L

42222: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0117