



C001



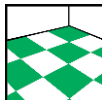
ÉMULSION MÉTALLISANTE À HAUTE RESISTANCE

C001 est une émulsion à haute résistance gardant la souplesse du film grâce à une combinaison résines acryliques/polymères acryliques.

AVANTAGES PRODUIT

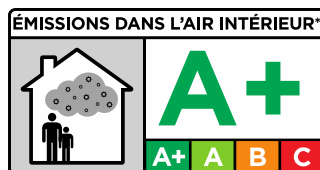
- Grande résistance et pouvoir brillant durable
- Antidérapant
- Autolustrant

SOLS & SURFACES



DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France



* émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

PROPRIÉTÉS

C001 est une émulsion à haute résistance gardant la souplesse du film grâce à une combinaison résines acryliques/polymères acryliques.

C001 est une émulsion métallisante de très grande résistance et d'un pouvoir brillant durable.

C001 est antidérapant grâce à la structure moléculaire superficielle spécifique de l'émulsion une fois étalée et sèche.

C001 résiste à l'eau et facilite l'entretien.

C001 est ANTIDERAPANT, AUTOLUSTRANT, ININFLAMMABLE.



C001

COMPOSITION ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide opaque blanc

pH : $8,5 \pm 0,2$

Matière active : 28 %

Densité : 1,03

Ininflammable

APPLICATION

C001 s'utilise sur tous les supports thermoplastiques modernes, tout type de carrelages poreux, sur le caoutchouc, le linoléum, le marbre... Pour la rénovation des anciennes cires utiliser **DÉCAP'CIRE** et pour l'entretien **SHAMP'CIRE**.

MODE D'EMPLOI

Préparation du sol : nettoyer et décaper le sol avec **DÉCAP'CIRE**, rincer pour obtenir un pH neutre et laisser sécher.

Etendre uniformément une première couche mince de **C001** à l'aide d'un balai étendeur ou d'un faubert.

Laisser sécher 20 à 30 mn.

Passer une deuxième couche fine si nécessaire.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de projection, rincer abondamment les parties touchées à l'eau claire. Craint le gel. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél : 04.91.75.25.25.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : Pas de précaution particulière.

Stockage et conservation : Stocker à l'abri du gel.

EMBALLAGE

Bidon 5 litres, 20 litres

IBC 1000 litres



SPECIES

RN 96 NAPOLLON – 13400 AUBAGNE – FRANCE

Tél. : + 33 (0)4 42 369 300 – Fax : +33 (0)4 42 369 309

commercial@species.fr | export@species.fr

C001

Version 21.1

Page 2/2



www.cadentia-species.com

